



**Contact SAMSUNG WORLDWIDE**  
If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care centre.

Country	Customer Care Centre ☎	Web Site
AUSTRIA	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com/at
BELGIUM	02 201 2418	www.samsung.com/be www.samsung.com/be_fr
CZECH REPUBLIC	800 - SAMSUNG (800-726786) Distributor pro Českou republiku: Samsung Zrt., česká organizační složka, Oasis Florenc, Sokolovská394/17, 180 00, Praha 8	www.samsung.com/cz
DENMARK	8 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/dk
EIRE	0818 717 100	www.samsung.com/ie
FINLAND	30 - 6227 515	www.samsung.com/fi
FRANCE	01 4863 0000	www.samsung.com/fr
GERMANY	01805 - SAMSUNG (7267864, € 0.14/Min)	www.samsung.de
HUNGARY	06 - 80 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/hu
ITALIA	800 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/it
LUXEMBURG	02 261 03 710	www.samsung.com/lu
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl
NORWAY	3 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/no
POLAND	0 801 1SAMSUNG(172678) 022 - 607 - 93 - 33	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/pt
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/sk
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com/es
SWEDEN	075 - SAMSUNG (726 78 64)	www.samsung.com/se
SWITZERLAND	0848 - SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
TURKEY	444 77 11	www.samsung.com/tr
ESTONIA	800-7267	www.samsung.com/ee
LATVIA	8000-7267	www.samsung.com/lv
LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.com/lt
KAZAHSTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	-
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.ru
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	-
UKRAINE	8-800-502-0000	www.samsung.ua
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru

SERIES  
4

SERIES  
5

# LCD TV

## user manual

### imagine the possibilities

Thank you for purchasing this Samsung product.  
To receive more complete service, please register  
your product at  
[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

Model \_\_\_\_\_ Serial No. \_\_\_\_\_




BN68-02359C-02



Figures and illustrations in this User Manual are provided for reference only and may differ from actual product appearance. Product design and specifications may be changed without notice.

#### ☐ License



TruSurround HD, SRS and  symbol are trademarks of SRS Labs, Inc. TruSurround HD technology is incorporated under license from SRS Labs, Inc.




Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

#### ☐ Digital TV Notice

1. Functionalities related to Digital TV(DVB) are only available in countries/areas where DVB-T (MPEG2 and MPEG4 AVC) digital terrestrial signals are broadcasted or where you are able to access to a compatible DVB-C(MPEG2 and MPEG4 AAC) cable-TV service. Please check with your local dealer the possibility to receive DVB-T or DVB-C signal.
2. DVB-T is the DVB European consortium standard for the broadcast transmission of digital terrestrial television and DVB-C is that for the broadcast transmission of digital TV over cable. However, some differentiated features like EPG (Electric Programme Guide), VOD (Video on Demand) and so on, are not included in this specification. So, they cannot be workable at this moment.
3. Although this TV set meets the latest DVB-T and DVB-C standards, as of [August, 2008], the compatibility with future DVB-T digital terrestrial and DVB-C digital cable broadcasts cannot be guaranteed.
4. Depending on the countries/areas where this TV set is used some cable-TV providers may charge an additional fee for such a service and you may be required to agree to terms and conditions of their business.
5. Some Digital TV functions might be unavailable in some countries or regions and DVB-C might not work correctly with some cable service providers.
6. For more information, please contact your local Samsung customer care centre.

#### ☐ Precautions When Displaying a Still Image

A still image may cause permanent damage to the TV screen

- Do not display a still image and partially still on the LCD panel for more than 2 hours as it can cause screen image retention. This image retention is also known as "screen burn". To avoid such image retention, reduce the degree of brightness and contrast of the screen when displaying a still image.
-  Watching the LCD TV in 4:3 format for a long period of time may leave traces of borders displayed on the left, right and centre of the screen caused by the difference of light emission on the screen. Playing a DVD or a game console may cause a similar effect to the screen. Damages caused by the above effect are not covered by the Warranty.
- Displaying still images from Video games and PC for longer than a certain period of time may produce partial after-images. To prevent this effect, reduce the 'brightness' and 'contrast' when displaying still images.

# CONTENTS

## GENERAL INFORMATION

■ Viewing the Control Panel .....	2
■ Accessories .....	3
■ Viewing the Connection Panel .....	4
■ Remote Control .....	6
■ Installing Batteries in the Remote Control .....	6

## OPERATION

■ Viewing the menus .....	7
■ Placing Your Television in Standby Mode .....	8
■ Plug & Play Feature .....	8
■ Viewing the Display .....	9

## CHANNEL CONTROL

■ Configuring the Channel Menu .....	9
■ Managing Channels .....	12

## PICTURE CONTROL

■ Configuring the Picture Menu .....	14
■ Using Your TV as a Computer (PC) Display .....	16
■ Setting up the TV with your PC .....	17

## SOUND CONTROL

■ Configuring the Sound Menu .....	18
■ Selecting the Sound Mode .....	19

## SETUP

■ Configuring the Setup Menu .....	20
------------------------------------	----

## INPUT / SUPPORT

■ Configuring the Input Menu .....	23
■ Configuring the Support Menu .....	23

## RECOMMENDATIONS FOR USE

■ Teletext Feature .....	25
■ How to Adjust the Stand (19inch model only) .....	26
■ How to Adjust the Angle of the TV (19inch model only) .....	26
■ Installing VESA Compliant Mounting Devices (19inch model only) .....	27
■ Using the Decoration Covers (19inch model only) .....	27
■ Installing the Stand .....	28
■ Installing the Wall Mount Kit .....	28
■ Using the Anti-Theft Kensington Lock .....	28
■ Securing the Installation Space .....	29
■ Securing the TV to the Wall .....	29
■ Troubleshooting .....	30
■ Specifications .....	33

### □ Symbol



Note



One-Touch Button



TOOLS Button

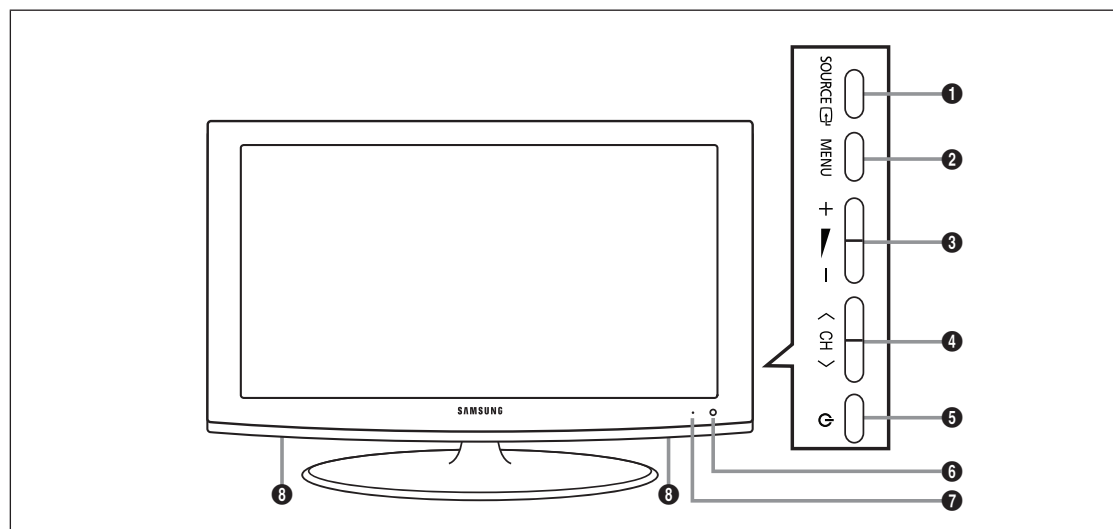






Press

## GENERAL INFORMATION

### Viewing the Control Panel

- ☑ The product colour and shape may vary depending on the model.
- ☑ You can use a button by pressing the side panel buttons.



- ❶ **SOURCE** : Toggles between all the available input sources. In the on-screen menu, use this button as you would use the **ENTER**  button on the remote control.
- ❷ **MENU**: Press to see an on-screen menu of your TV's features.
- ❸ **—  +**: Press to increase or decrease the volume.  
In the on-screen menu, use the **—  +** buttons as you would use the **◀** and **▶** buttons on the remote control.
- ❹ **< CH >**: Press to change channels. In the on-screen menu, use the **< CH >** buttons as you would use the **▼** and **▲** buttons on the remote control.
- ❺ **⏻ (POWER)**: Press to turn the TV on and off.
- ❻ **REMOTE CONTROL SENSOR**: Aim the remote control towards this spot on the TV.
- ❼ **POWER INDICATOR**: Blinks and turns off when the power is on and lights up in stand-by mode.
- ❽ **SPEAKERS**



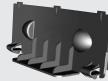
# Accessories



Remote Control &  
Batteries (AAA x 2)



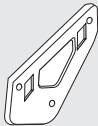
Power Cord



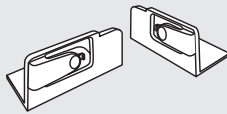
Cover-Bottom  
(22 inch model only)



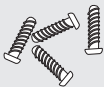
Cleaning Cloth



Wall Mount kit  
(19 inch model only)



Decoration Cover  
(19 inch model only)



(M4 X L16)  
Stand Screw X 4  
(22 inch model only)

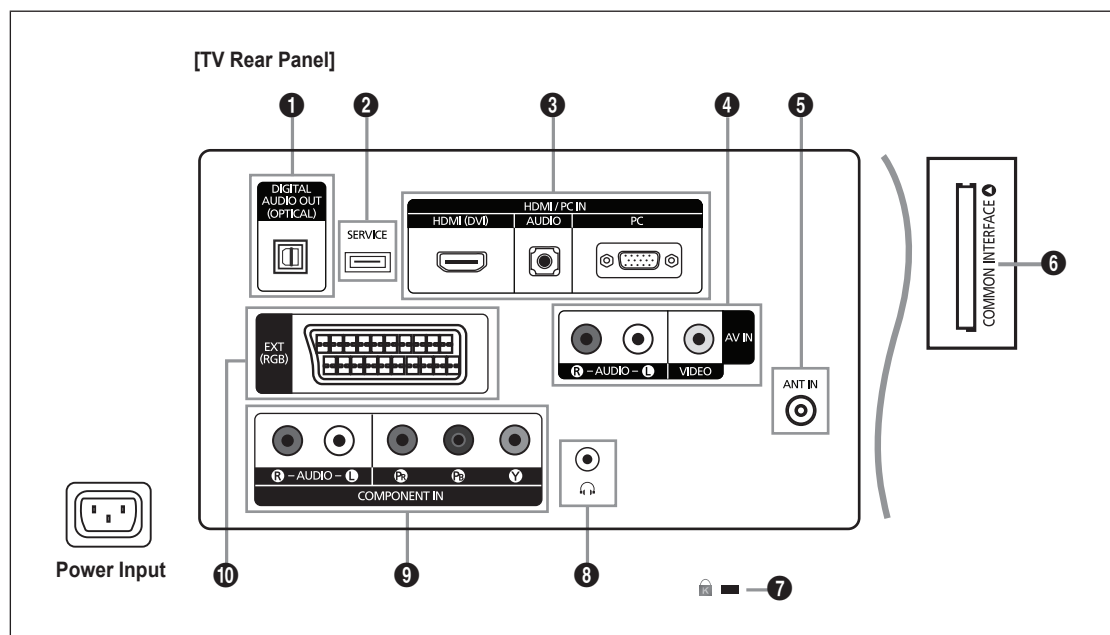
- Owner's Instructions

- Warranty card

- Safety Guide

- ☑ Please make sure the following items are included with your LCD TV. If any items are missing, contact your dealer.
- ☑ Warranty card / Safety Guide (Not available in all locations)
- ☑ The items colour and shape may vary depending on the model.

## Viewing the Connection Panel



- ☑ The product colour and shape may vary depending on the model.
- ☑ Whenever you connect an external device to your TV, make sure that power on the unit is turned off.
- ☑ When connecting an external device, match the colour of the connection terminal to the cable.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Connects to a Digital Audio component such as a Home theatre receiver.
- ☑ When the HDMI IN jacks are connected, the **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** jack on the TV outputs 2 channel audio only. If you want to hear 5.1 channel audio, connect the Optical jack on the DVD / Blu-ray player or Cable / Satellite Box directly to an Amplifier or Home Theatre, not the TV.

### 2 SERVICE

- Connector for software upgrades.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI)], AUDIO, PC]

- Connects to the HDMI jack of a device with an HDMI output.
- ☑ No additional Audio connection is needed for an HDMI to HDMI connection.
- ☑ What is HDMI?

HDMI(High-Definition Multimedia Interface), is an interface that enables the transmission of digital audio and video signals using a single cable.

The difference between HDMI and DVI is that the HDMI device is smaller in size, has the HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) coding feature installed, and supports multi - channel digital audio.

- ☑ Use the **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** jack for DVI connection to an external device. Use a DVI to HDMI cable or DVI-HDMI adapter (DVI to HDMI) for video connection and the **HDMI / PC IN [AUDIO]** jacks for audio. When using an HDMI / DVI cable connection, you must use the **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** jack.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Connect to the audio output jack on your PC.
- DVI audio outputs for external devices.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Connect to the video output jack on your PC.
- ☑ If your PC supports an HDMI connection, you can connect this to the **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** terminal.
- ☑ If your PC supports a DVI connection, you can connect this to the **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]** terminal.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Connect RCA cable to an appropriate external A/V device such as VCR, DVD or Camcorder.
- Connect RCA audio cables to **[R-AUDIO-L]** on your set and the other ends to corresponding audio out connectors on the A/V device.

## 5 ANT IN

- Connects to an antenna or cable TV system.

## 6 COMMON INTERFACE Slot

- When not inserting 'CI CARD' in some channels, 'Scrambled Signal' is displayed on the screen.
- The pairing information containing a telephone number, CI CARD ID, Host ID and other information will be displayed in about 2~3 minutes. If an error message is displayed, please contact your service provider.
- When the channel information configuration has finished, the message 'Updating Completed' is displayed, indicating that the channel list is now updated.
- ✍ You must obtain a CI CARD from a local cable service provider. Remove the CI CARD by carefully pulling it out with your hands since dropping the CI CARD may cause damage to it.
- ✍ Insert the CI-Card in the direction marked on it.
- ✍ The place of the **COMMON INTERFACE** Slot may be different depending on its model.
- ✍ CAM is not supported in some countries and regions, check with your authorized dealer.

## 7 KENSINGTON LOCK (depending on the model)

- The Kensington Lock (optional) is a device used to physically fix the system when used in a public place. If you want to use a locking device, contact the dealer where you purchased the TV.
- ✍ The location of the Kensington Lock may be different depending on its model.

## 8 Headphones jack

- Headphone may be connected to the headphone output on your set. While the head phone is connected, the sound from the built-in speakers will be disabled.

## 9 COMPONENT IN

- Connect component video cables (optional) to component connector (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) on the rear of your set and the other ends to corresponding component video out connectors on the DTV or DVD.
- If you wish to connect both the Set-Top Box and DTV (or DVD), you should connect the Set-Top Box to the DTV (or DVD) and connect the DTV (or DVD) to component connector (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) on your set.
- The P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> and Y connectors on your component devices (DTV or DVD) are sometimes labelled Y, B-Y and R-Y or Y, Cb and Cr.
- Connect RCA audio cables (optional) to **[R-AUDIO-L]** on the rear of your set and the other ends to corresponding audio out connectors on the DTV or DVD.

## 10 EXT (RGB)

Connector	Input			Output
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	Only TV or DTV output is available.

- Inputs or outputs for external devices, such as VCR, DVD, video game device or video disc players.

## Remote Control

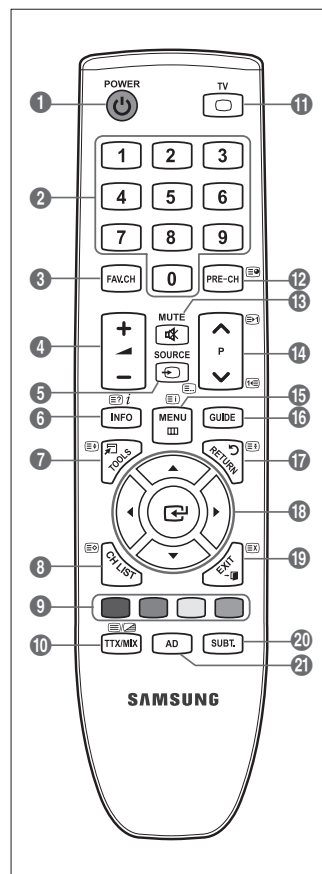
- ☑ You can use the remote control up to a distance of about 23 feet from the TV.
- ☑ The performance of the remote control may be affected by bright light.
- ☑ The product colour and shape may vary depending on the model.

- 1 POWER** : Television Standby button.
- 2 NUMERIC BUTTONS** : Press to change the channel.
- 3 FAV.CH** : Used to display Favourites Channel Lists on the screen.
- 4 — ▲ +** : Press to increase or decrease the volume.
- 5 SOURCE** : Press to display and select the available video sources.
- 6 INFO** : Press to display information on the TV screen.
- 7 TOOLS** : Use to quickly select frequently used functions.
- 8 CH LIST** : Displays the Channel List on screen.
- 9 COLOURS BUTTONS** : Use these buttons in the **Channel list** menus etc.
- 11 TV** : Selects the TV mode directly.
- 12 PRE-CH** : Enables you to return to the previous channel you were watching.
- 13 MUTE** : Press to temporarily cut off the sound.
- 14 P ▲/P ▼** : Press to change channels.
- 15 MENU** : Displays the main on-screen menu

- 16 GUIDE** : Electronic Programme Guide (EPG) display
- 17 RETURN** : Returns to the previous menu
- 18 UP ▲ / DOWN ▼ / LEFT ◀ / RIGHT ▶ / ENTER** : Use to select on-screen menu items and change menu values.
- 19 EXIT** : Press to exit the menu.
- 20 SUBT.** : Digital subtitle display
- 21 AD** : Audio Description selection.

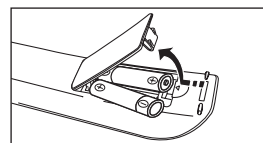
### Teletext Functions

- 5** : Teletext mode selection (LIST / FLOF)
- 6** : Teletext reveal
- 7** : Teletext size selection
- 8** : Teletext store
- 9** : Fastext topic selection
- 10** : Alternately select Teletext, Double, or Mix.
- 11** : Exit from the Teletext display
- 12** : Teletext sub page
- 14** : Teletext next page
- 15** : Teletext previous page
- 15** : Teletext index
- 17** : Teletext hold
- 19** : Teletext cancel



## Installing Batteries in the Remote Control

1. Lift the cover at the back of the remote control upward as shown in the figure.
2. Install two AAA size batteries.
  - ☑ Make sure to match the '+' and '-' ends of the batteries with the diagram inside the compartment.
3. Replace the cover.
  - ☑ Remove the batteries and store them in a cool, dry place if you won't be using the remote control for a long time.
- ☑ If the remote control doesn't work, check the following:
  - Is the TV power on?
  - Are the plus and minus ends of the batteries reversed?
  - Are the batteries drained?
  - Is there a power outage or is the power cord unplugged?
  - Is there a special fluorescent light or neon sign nearby?

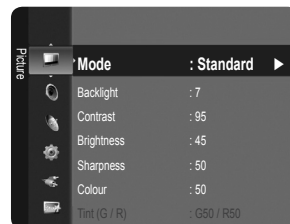


# OPERATION

## Viewing the menus

Before using the TV, follow the steps below to learn how to navigate the menu in order to select and adjust different functions.

1. Press the **MENU** button.  
The main menu is displayed on the screen. Its left side has icons: **Picture, Sound, Channel, Setup, Input, Application, Support**.
2. Press the **▲** or **▼** button to select one of the icons.  
Press the **◀** or **▶** button to access the icon's sub-menu.
3. Press the **▲** or **▼** button to move to items in the menu.  
Press the **ENTER** button to enter items in the menu.
4. Press the **▲/▼/◀/▶** button to change the selected items.  
Press the **RETURN** button to return to the previous menu.
5. Press the **EXIT** button to exit from the menu.



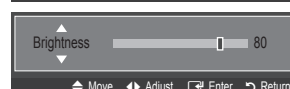
### Using the remote control buttons

Button	Operations	Button	Operations
<b>MENU</b>	Display the main on-screen menu.	<b>▲/▼/◀/▶</b> <b>ENTER</b>	Move the cursor and select an item.
<b>RETURN</b>	Return to the previous menu.		Select the currently selected item.
<b>EXIT</b>	Exit the on-screen menu.		Confirm the setting.

### Example: Setting the TV's Brightness in the Picture Menu





#### ■ Adjusting the Brightness to 80

1. Press the **MENU** button to display the menu.
2. Press the **ENTER** button to select **Picture**.
3. Press the **▲** or **▼** button to select **Brightness**.
4. Press the **ENTER** button.
5. Press the **◀** or **▶** button until the brightness becomes 80.
6. Press the **ENTER** button.  
Press the **EXIT** button to exit from the menu.

























## Placing Your Television in Standby Mode

Your set can be placed in standby mode in order to reduce the power consumption. The standby mode can be useful when you wish to interrupt viewing temporarily (during a meal, for example).





1. Press the **POWER**  button on the remote control.
  -  The screen is turned off and a standby indicator appears on your set.
2. To switch your set back on, simply press the **POWER**  button again.
  -  Do not leave your set in standby mode for long periods of time (when you are away on holiday, for example). It is best to unplug the set from the mains and aerial.

## Plug & Play Feature

When the TV is initially powered on, basic settings proceed automatically and subsequently.

1. Press the **POWER** button on the remote control. The message **You can set the menu language.** is displayed.
2. Select the appropriate language by pressing the **▲** or **▼** button. Press the **ENTER**  button to confirm your choice.
3. Press the **◀** or **▶** button to select **Store Demo** or **Home Use**, then the **ENTER**  button.
  -  We recommend setting the TV to **Home Use** mode for the best picture in your home environment.
  -  **Store Demo** mode is only intended for use in retail environments.
  -  If the unit is accidentally set to **Store Demo** mode and you want to return to **Home Use (Standard)**: Press the Volume button on the TV. When the volume OSD is displayed, press and hold the **MENU** button on the TV for 5 seconds.
4. Press the **ENTER**  button. Select the appropriate country by pressing the **▲** or **▼** button. Press the **ENTER**  button to confirm your choice.
5. Press the **▲** or **▼** button to select **Air** or **Cable**, then press the **ENTER**  button.
  -  **Air**: Air antenna signal.
  - Cable**: Cable antenna signal.
6. Press the **▲** or **▼** button to select the channel source to memorize. Press the **ENTER**  button to select **Start**.
  -  **Digital & Analogue**: Digital and Analogue channels.
  - Digital**: Digital channels.
  - Analogue**: Analogue channels.
  -  When setting the antenna source to **Cable**, a step appears allowing you to set a value for the digital channel search. For more information, refer to **Channel → Auto Store**.
  -  The channel search will start and end automatically.
  -  Press the **ENTER**  button at any time to interrupt the memorization process.
  -  After all the available channels are stored, the message **Set the Clock Mode.** is displayed.
7. Press the **ENTER**  button. Press the **▲** or **▼** button to select **Auto**, then Press the **ENTER**  button.
  -  If you select **Manual**, **Set current date and time** is displayed.
  -  If you have received a digital signal, the time will be set automatically. If not, select **Manual** to set the clock. (refer to page 20)
8. The connection method to provide the best quality HD is offered. After confirming the method, press the **ENTER**  button.
9. The message **Enjoy your TV!** is displayed. When you have finished, press the **ENTER**  button.

### If you want to reset this feature...

1. Press the **MENU** button to display the menu. Press the **▲** or **▼** button to select **Setup**, then press the **ENTER**  button.
2. Press the **ENTER**  button again to select **Plug & Play**.
3. Enter your 4 digit PIN number. The default PIN number of a new TV set is **0-0-0-0**.
  -  If you want to change PIN number, use the **Change PIN** function. (refer to page 22)
  -  The **Plug & Play** feature is only available in the TV mode.





## Viewing the Display

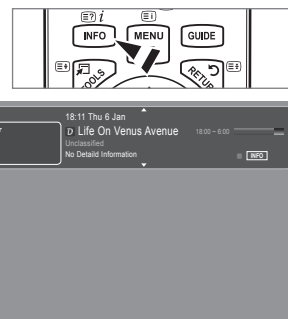
The display identifies the current channel and the status of certain audio-video settings.

 Press the **INFO** button to viewing the information.

Press the **INFO** button on the remote control. The TV will display the channel, the type of sound, and the status of certain picture and sound settings.

- **▲, ▼**: You can view other channel's information. If you want to move to the currently selected channel, press **ENTER**  button.
- **◀, ▶**: You can view the desired program's information at the current channel.

 Press the **INFO** button once more or wait approximately 10 seconds and the display disappears automatically.



## CHANNEL CONTROL

### Configuring the Channel Menu

#### Country

 The PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.

#### Analogue Channel

You can change the country for analogue channels.

#### Digital Channel

You can change the country for digital channels.

#### Auto Store

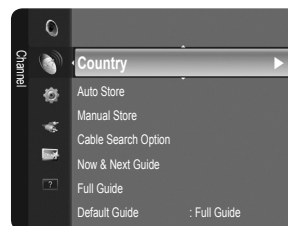
You can scan for the frequency ranges available to you (and availability depends on your country). Automatically allocated programme numbers may not correspond to actual or desired programme numbers.

 If a channel is locked using the **Child Lock** function, the PIN input window appears.

#### Air / Cable

Antenna source to memorize

- **Digital & Analogue**: Digital and Analogue channels.
- **Digital**: Digital channels.
- **Analogue**: Analogue channels.



### When selecting 'Cable → Digital & Analogue' or 'Cable → Digital'

Provide a value to scan for cable channels.

- **Search Mode** → **Full / Network / Quick**


#### Quick

- **Network ID**: Displays the network identification code.
- **Frequency**: Displays the frequency for the channel. (Differs in each country)
- **Modulation**: Displays available modulation values.
- **Symbol Rate**: Displays available symbol rates.

 Scans for all channels with active broadcast stations and stores them in the TV's memory.

 If you want to stop Auto Store, press the **ENTER**  button.

The **Stop Auto Store?** message will be displayed.

Select Yes by pressing the **◀** or **▶** button, then press the **ENTER**  button.

## ❑ Manual Store

- 🔍 Scans for a channel manually and stores it in the TV's memory.
- 🔍 If a channel is locked using the **Child Lock** function, the PIN input window appears.


## ■ Digital Channel

Manual store for digital channels.

- 🔍 **Digital Channel** is only available in DTV mode.
- **Channel**: Set the Channel number using the ▲, ▼ or number (0~9) buttons.
- **Frequency**: Set the frequency using the number buttons.
- **Bandwidth**: Set the bandwidth using the ▲, ▼ or number (0~9) buttons.
- 🔍 When it has finished, channels are updated in the channel list.

## ■ Analogue Channel

Manual store for analogue channel.

- **Programme** (Programme number to be assigned to a channel): Sets the programme number using the ▲, ▼ or number (0~9) buttons.
- **Colour System** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Sets the colour system value using the ▲ or ▼ button.
- **Sound System** → **BG / DK / I / L**: Sets the sound system value using the ▲ or ▼ button.
- **Channel** (When you know the number of the channel to be stored): Press the ▲ or ▼ button to select **C** (Air channel) or **S** (Cable channel). Press the ► button, then press the ▲, ▼ or number (0~9) buttons to select the required number.
  - 🔍 You can also select the channel number directly by pressing the number (0~9) buttons.
  - 🔍 If there is abnormal sound or no sound, reselect the sound standard required.
- **Search** (When you do not know the channel numbers): Press the ▲ or ▼ button to start the search. The tuner scans the frequency range until the first channel or the channel that you selected is received on the screen.
- **Store** (When you store the channel and associated programme number): Set to **OK** by pressing the **ENTER**  button.
- 🔍 **Channel mode**
  - **P** (Programme mode): When completing tuning, the broadcasting stations in your area have been assigned to position numbers from P00 to P99. You can select a channel by entering the position number in this mode.
  - **C** (Air channel mode): You can select a channel by entering the assigned number to each air broadcasting station in this mode.
  - **S** (Cable channel mode): You can select a channel by entering the assigned number for each cable channel in this mode.

## ❑ Cable Search Option (depending on the country)

Sets additional search options such as the frequency and symbol rate for cable network searches.

- **Frequency (Start ~ Stop)**: Displays the frequency for the channel.
- **Modulation**: Displays available modulation values.
- **Symbol Rate**: Displays available symbol rates.

## ❑ Now & Next Guide / Full Guide

The EPG (Electronic Programme Guide) information is provided by the broadcasters. Programme entries may appear blank or out of date as a result of the information broadcast on a given channel. The display will dynamically update as soon as new information becomes available.

- 🔍 For detailed procedures on using **Now & Next Guide** and **Full Guide**, refer to the descriptions on page 11.
- 🔍 You can also display the guide menu simply by pressing the **GUIDE** button. (To configure the **Default Guide**, refer to the descriptions.)

## ■ Now & Next Guide

For the six channels indicated in the left-hand column, displays the Current programme and the Next programme information.

## ■ Full Guide

Displays the programme information as time ordered One hour segments. Two hours of programme information is displayed which may be scrolled forwards or backwards in time.



## ❑ Default Guide → Now & Next Guide / Full Guide

You can decide whether to display either the **Now & Next Guide** or the **Full Guide** when the **GUIDE** button on the remote control is pressed.

## ❑ Channel List

For detailed procedures on using the **Channel List**, refer to the 'Managing Channels' instructions.

 You can select these options by simply pressing the **CH LIST** button on the remote control.

## ❑ Channel Mode

When press the **P**  button, Channels will be switched within the selected channel list.

### ■ Added Ch.


Channels will be switched within the memorized channel list.

### ■ Favourite Ch.


Channels will be switched within the favourite channel list.

## ❑ Fine Tune

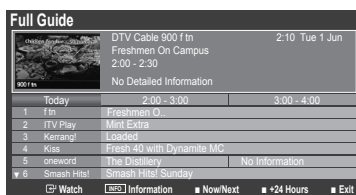
If the reception is clear, you do not have to fine tune the channel, as this is done automatically during the search and store operation. If the signal is weak or distorted, you may have to fine tune the channel manually.












 Fine tuned channels that have been saved are marked with an asterisk '\*' on the right-hand side of the channel number in the channel banner.

 To reset the fine-tuning, select **Reset** by pressing the  or  button and then press the **ENTER**  button.

 Only Analogue TV channels can be fine tuned.

## Using the Now & Next Guide / Full Guide



To...	Then...
Watch a programme in the EPG list	Select a programme by pressing the  ,  ,  ,  button.
Exit the guide	Press the blue button
If the next programme is selected, it is scheduled with the clock icon displayed. If the <b>ENTER</b>  button is pressed again, press the  ,  button to select <b>Cancel Schedules</b> , the scheduling is cancelled with the clock icon gone.	
View programme information	Select a programme of your choice by pressing the  ,  ,  ,  button. Then press the <b>INFO</b> button when the programme of your choice is highlighted. The programme title is on the upper part of the screen centre.
Please click on <b>INFO</b> button for detailed information. Channel Number, Running Time, Status Bar, Parental Level, Video Quality Information (HD / SD), Sound Modes, Subtitle or Teletext, languages of Subtitle or Teletext and brief summary of the highlighted programme are included on the detailed information. '...' will be appeared if the summary is long.	
Toggle between the <b>Now &amp; Next Guide</b> and <b>Full Guide</b>	Press the red button repeatedly.
In Full Guide	
Scrolls backwards quickly (24 hours).	Press the green button repeatedly.
Scrolls forwards quickly (24 hours).	Press the yellow button repeatedly.

## Managing Channels

Using this menu, you can Add / Delete or set Favourite channels and use the programme guide for digital broadcasts.

### All Channels

Shows all currently available channels.

### Added Channels

Shows all added channels.












### Favourites

Shows all favourite channels.

 To select the Favourites channels you have set up, press the **FAV.CH** button on the remote control.



### Programmed

Shows all current reserved programmes.

-  Select a channel in the **All Channels**, **Added Channels** or **Favourites** screen by pressing the **▲ / ▼** buttons, and pressing the **ENTER**  button. Then you can watch the selected channel.
-  **Using the Colour buttons with the Channel List**
  - Red (**Channel Type**): Toggle between your **TV**, **Radio**, **Data / Other** and **All**.
  - Green (**Zoom**): Enlarges or shrinks a channel number.
  - Yellow (**Select**): Selects multiple channel lists. You can perform the add / delete, add to Favourites / delete from Favourites, or lock / unlock function for multiple channels at the same time. Select the required channels and press the yellow button to set all the selected channels at the same time. The  mark appears to the left of the selected channels.
  - **TOOLS (Tools)**: Displays the **Delete** (or **Add**), **Add to Favourite** (or **Delete from Favourite**), **Lock** (or **Unlock**), **Timer Viewing**, **Edit Channel Name**, **Sort**, **Edit Channel Number**, **Select All** (or **Deselect All**), **Auto Store** menu. (The Options menus may differ depending on the situation.)
-  **Channel Status Display Icons**
  -  : An analogue channel.
  -  : A channel selected by pressing the yellow button.
  -  : A channel set as a Favourite.
  -  : A programme currently being broadcast.
  -  : A locked channel.
  -  : A reserved programme







### Channel List Option Menu (in All Channels / Added Channels / Favourites)

-  Press the **TOOLS** button to use the option menu.
-  Option menu items may differ depending on the channel status.





### Add / Delete

You can delete or add a channel to display the channels you want.

-  All deleted channels will be shown on **All Channels** menu.
-  A gray-coloured channel indicates the channel has been deleted.
-  The **Add** menu only appears for deleted channels.
-  You can also delete a channel from the **Added Channels** or **Favourites** menu in the same manner.

### Add to Favourite / Delete from Favourite

You can set channels you watch frequently as favourites.

-  Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the add to (or delete from) Favourite by selecting **Tools** → **Add to Favourite** (or **Delete from Favourite**).
-  The  symbol will be displayed and the channel will be set as a favourite.
-  All favourite channels will be shown on **Favourites** menu.



## ■ Lock / Unlock

You can lock a channel so that the channel cannot be selected and viewed. This function is available only when the **Child Lock** is set to **On**. (see page 22)

- ☑ The PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.
- ☑ The default PIN number of a new TV set is **0-0-0-0**. You can change the PIN, by selecting **Change PIN** from the menu.
- ☑ The '🔒' symbol will be displayed and the channel will be locked.

## ■ Timer Viewing

If you reserve a programme you want to watch, the channel is automatically switched to the reserved channel in the Channel List; even when you are watching another channel. To reserve a programme, set the current time first. (See page 20)

- ☑ Only memorized channels can be reserved.
- ☑ You can set the channel, day, month, year, hour and minute directly by pressing the number buttons on the remote control.
- ☑ Reserving a programme will be shown in the **Programmed** menu.
- ☑ **Digital Programme Guide and Viewing Reservation**

When a digital channel is selected, and you press the ► button, the Programme Guide for the channel appears. You can reserve a programme according to the procedures described above.

## ■ Edit Channel Name (analogue channels only)

Channels can be labelled so that their call letters appear whenever the channel is selected.

- ☑ The names of digital broadcasting channels are automatically assigned and cannot be labelled.

## ■ Edit Channel Number (digital channels only)

You can also edit the channel number by pressing the number buttons on the remote control.

## ■ Sort (analogue channels only)

This operation allows you to change the programme numbers of the stored channels. This operation may be necessary after using the auto store.

## ■ Select All / Deselect All

- **Select All:** You can select all the channels in the channel list.
- **Deselect All:** You can deselect all the selected channels.
- ☑ You can only select **Deselect All** when there is a selected channel.

## ■ Auto Store

- ☑ For further details on setting up options, refer to page 9.
- ☑ If a channel is locked using the **Child Lock** function, the PIN input window appears.

## Channel List Option Menu (in Programmed )

You can view, modify or delete a reservation.

- ☑ Press the **TOOLS** button to use the option menu.

### ■ Change Info

Select to change a viewing reservation.

### ■ Cancel Schedules

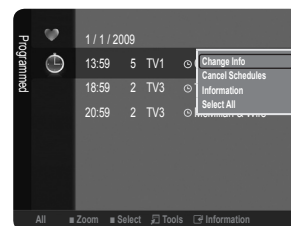
Select to cancel a viewing reservation.

### ■ Information

Select to view a viewing reservation. (You can also change the reservation information.)

### ■ Select All

Select all reserved programmes.



# PICTURE CONTROL

## Configuring the Picture Menu

### ❑ Mode

You can select the type of picture which best corresponds to your viewing requirements.

✎ Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the picture mode by selecting **Tools** → **Picture Mode**.

#### ■ Dynamic

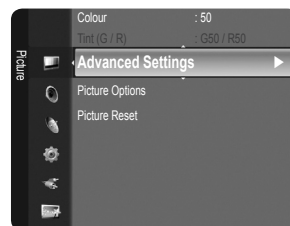
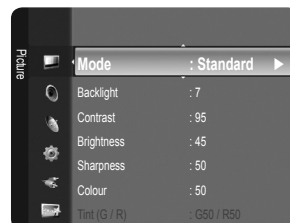
Selects the picture for high-definition in a bright room.

#### ■ Standard

Selects the picture for the optimum display in a normal environment.

#### ■ Movie

Selects the picture for viewing movies in a dark room.



### ❑ Backlight / Contrast / Brightness / Sharpness / Colour / Tint (G/R)

Your television has several setting options that allow you to control the picture quality.

- **Backlight:** Adjusts the brightness of LCD back light.
- **Contrast:** Adjusts the contrast level of the picture.
- **Brightness:** Adjusts the brightness level of the picture.
- **Sharpness:** Adjusts the edge definition of the picture.
- **Colour:** Adjusts colour saturation of the picture.
- **Tint (G/R):** Adjusts the colour tint of the picture.

☑ Select a picture mode to be adjusted first. The adjusted values are saved for each picture mode.

☑ When you make changes to **Backlight**, **Contrast**, **Brightness**, **Sharpness**, **Colour** or **Tint (G/R)**, the OSD will be adjusted accordingly.

☑ In analogue **TV**, **Ext.**, **AV** modes of the PAL system, you cannot use the **Tint (G/R)** Function.

☑ In PC mode, you can only make changes to **Backlight**, **Contrast** and **Brightness**.

☑ Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.

☑ The energy consumed during use can be significantly reduced if the brightness level of the picture is reduced, which will reduce the overall running cost.

### ❑ Advanced Settings

Samsung's new TVs allow you to make even more precise picture settings than previous models. See below to adjust detailed picture settings.

☑ **Advanced Settings** is available in **Standard** or **Movie** mode.

☑ In PC mode, you can only make changes to **Gamma** and **White Balance** from among the **Advanced Settings** items.

#### ■ Black Tone → Off / Dark / Darker / Darkest

You can select the black level on the screen to adjust the screen depth.

#### ■ Dynamic Contrast → Off / Low / Medium / High

You can adjust the screen contrast so that the optimal contrast is provided.

#### ■ Gamma

You can adjust the Primary Colour (Red, Green, Blue) Intensity.

#### ■ Colour Space

Colour Space is a colour matrix composed of red, green and blue colours. Select your favourite Colour Space to experience the most natural colour.

- **Native:** Native Colour Space offers deep and rich colour tone.
- **Auto:** Auto Colour Space automatically adjusts to the most natural colour tone based on programme sources.

## ■ White Balance

You can adjust the colour temperature for more natural picture colours.

- **R-Offset / G-Offset / B-Offset / R-Gain / G-Gain / B-Gain:** You can adjust the Colour 'temperature' in the light areas by changing the values of R, G, B. Recommended for advanced users only.
- **Reset:** The previously adjusted white balance will be reset to the factory defaults.

## ■ Flesh Tone

You can emphasize the pink 'flesh tone' in the picture.

☑ Changing the adjustment value will refresh the adjusted screen.

## ■ Edge Enhancement → Off / On

You can emphasize object boundaries in the picture.

## □ Picture Options

☑ In PC mode, you can only make changes to the **Colour Tone** and **Size** from among the items in **Picture Options**.

## ■ Colour Tone → Cool / Normal / Warm1 / Warm2

You can select the most comfortable colour tone to your eyes.

☑ Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.

☑ **Warm1** or **Warm2** is only activated when the picture mode is **Movie**.

## ■ Size

You can select the picture size which best corresponds to your viewing requirements.

☑ Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the size by selecting **Tools** → **Picture Size**.

- **Auto Wide:** Automatically adjusts the picture size to the **16:9** aspect ratio.
- **16:9:** Adjusts the picture size to 16:9 appropriate for DVDs or wide broadcasting.
- **Wide Zoom:** Magnify the size of the picture more than 4:3.
- **Zoom:** Magnifies the 16:9 wide picture (in the vertical direction) to fit the screen size.
- **4:3:** This is the default setting for a video movie or normal broadcasting.
- **Screen Fit:** Use the function to see the full image without any cut-off when HDMI (720p / 1080i) or Component (1080i) signals are input.



☑ Depending on the input source, the picture size options may vary.





☑ The items available may differ depending on the selected mode.

☑ In PC Mode, only **16:9** and **4:3** mode can be adjusted.

☑ Settings can be adjusted and stored for each external device you have connected to an input of the TV.

☑ Temporary image retention may occur when viewing a static image on the set for more than two hours.

☑ **Wide Zoom:** Press the ► button to Select **Position**, then press the **ENTER**  button. Press the ▲ or ▼ button to move the picture up / down. Then press the **ENTER**  button.

☑ **Zoom:** Press the ► button to Select **Position**, then press the **ENTER**  button. Press the ▲ or ▼ button to move the picture up and down. Then press the **ENTER**  button. Press the ► button to Select **Size**, then press the **ENTER**  button. Press the ▲ or ▼ button to magnify or reduce the picture size in the vertical direction. Then press the **ENTER**  button.

☑ After selecting **Screen Fit** in HDMI (1080i) or Component (1080i) mode: Select **Position** by pressing the ◀ or ▶ button. Use the ▲, ▼, ◀ or ▶ button to move the picture.

**Reset:** Press the ◀ or ▶ button to select **Reset**, then press the **ENTER**  button. You can initialize the setting.

☑ If you use the **Screen Fit** function with HDMI 720p input, 1 line will be cut at the top, bottom, left and right as in the Overscan function.

## ■ Screen Mode → 16:9 / Wide Zoom / Zoom / 4:3

When setting the picture size to **Auto Wide** in a 16:9 wide TV, you can determine the picture size you want to see the 4:3 WSS (Wide Screen Service) image or nothing. Each individual European country requires different picture size so this function is intended for users to select it.

- **16:9:** Sets the picture to 16:9 wide mode.
  - **Wide Zoom:** Magnify the size of the picture more than 4:3.
  - **Zoom:** Magnify the size of the picture vertically on screen.
  - **4:3:** Sets the picture to 4:3 normal mode.
- ☑ This function is available in **Auto Wide** mode.
- ☑ This function is not available in **PC**, **Component** or **HDMI** mode.

■ **Digital NR → Off / Low / Medium / High / Auto**

If the broadcast signal received by your TV is weak, you can activate the Digital Noise Reduction feature to help reduce any static and ghosting that may appear on the screen.

☑ When the signal is weak, select one of the other options until the best picture is displayed.

■ **HDMI Black Level → Normal / Low**

You can directly select the black level on the screen to adjust the screen depth.

☑ This function is active only when the external input connects to HDMI (RGB signals).

■ **Film Mode → Off / Auto**

The TV can be set to automatically sense and process film signals from all sources and adjust the picture for optimum quality.

☑ **Film Mode** is supported in **TV, AV, COMPONENT**(480i / 1080i) and **HDMI**(480i / 1080i).

□ **Picture Reset → Reset Picture Mode / Cancel**

Resets all picture settings to the default values.

☑ Select a picture mode to be reset. The reset is performed for each picture mode.

- **Reset Picture Mode:** Current picture values return to default settings.

## Using Your TV as a Computer (PC) Display

---

### Setting Up Your PC Software (Based on Windows XP)

The Windows display-settings for a typical computer are shown below. The actual screens on your PC will probably be different, depending upon your particular version of Windows and your particular video card. However, even if your actual screens look different, the same basic set-up information will apply in almost all cases. (If not, contact your computer manufacturer or Samsung Dealer.)

1. First, click on 'Control Panel' on the Windows start menu.
2. When the control panel window appears, click on 'Appearance and Themes' and a display dialog-box will appear.
3. When the control panel window appears, click on 'Display' and a display dialogbox will appear.
4. Navigate to the 'Settings' tab on the display dialog-box.

The correct size setting (resolution): Optimum-1360 x 768 pixels

If a vertical-frequency option exists on your display settings dialog box, the correct value is '60' or '60 Hz'. Otherwise, just click 'OK' and exit the dialog box.

## Display Modes

Both screen position and size will vary depending on the type of PC monitor and its resolution. The resolutions in the table are recommended.

### ■ D-Sub and HDMI/DVI Input

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31.469	70.086	25.175	+/-
	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35.910	59.950	32.750	-/+
	1280 x 720	44.772	59.855	74.500	-/+
	1280 x 720	56.456	74.777	95.750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+
	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+
	1360 x 768	47.712	60.015	85.500	+/+
	1280 x 720	52.500	70.000	89.040	-/+

- ☑ When using an HDMI/DVI cable connection, you must use the **HDMI (DVI)** jack.
- ☑ The interlace mode is not supported.
- ☑ The set might operate abnormally if a non-standard video format is selected.
- ☑ Separate and Composite modes are supported. SOG is not supported.

## Setting up the TV with your PC

- ☑ **Preset:** Press the **SOURCE** button to select PC mode.

### □ Auto Adjustment

Auto Adjustment allows the PC screen of set to self-adjust to the incoming PC video signal. The values of fine, coarse and position are adjusted automatically.

- ☑ This function does not work in DVI-HDMI mode.
- ☑ Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the Auto Adjustment by selecting **Tools** → **Auto Adjustment**.



### □ Screen

#### ■ Coarse / Fine

The purpose of picture quality adjustment is to remove or reduce picture noise. If the noise is not removed by Fine-tuning alone, then adjust the frequency as best as possible (**Coarse**) and Fine-tune again. After the noise has been reduced, readjust the picture so that it is aligned on the centre of screen.

#### ■ PC Position

Adjust the PC's screen positioning if it does not fit the TV screen. Press the **▲** or **▼** button to adjusting the Vertical-Position. Press the **◀** or **▶** button to adjust the Horizontal-Position.

#### ■ Image Reset

You can replace all image settings with the factory default values.

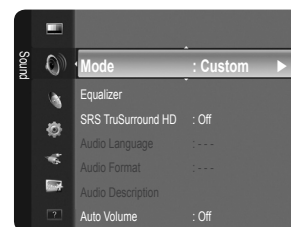
# SOUND CONTROL

## Configuring the Sound Menu

### ❑ Mode → Standard / Music / Movie / Clear Voice / Custom

You can select a sound mode to suit your personal preferences.

✎ Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also configure the sound mode by selecting **Tools** → **Sound Mode**.



#### ■ Standard

Selects the normal sound mode.

#### ■ Music

Emphasizes music over voices.

#### ■ Movie

Provides the best sound for movies.

#### ■ Clear Voice

Emphasizes voice over other sounds.

#### ■ Custom

Recalls your customized sound settings.

### ❑ Equalizer

The sound settings can be adjusted to suit your personal preferences.

#### ■ Mode

You can select a sound mode to suit your personal preferences.

#### ■ Balance

Controls the balance between the right and left speakers.

#### ■ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Bandwidth Adjustment)

To adjust the level of different bandwidth frequencies

#### ■ Reset

Resets the equalizer settings to the default values.

### ❑ SRS TruSurround HD → Off / On

SRS TruSurround HD is a patented SRS technology that solves the problem of playing 5.1 multichannel content over two speakers. TruSurround delivers a compelling, virtual surround sound experience through any two-speaker playback system, including internal television speakers. It is fully compatible with all multichannel formats.

### ❑ Audio Language (digital channels only)

You can change the default value for audio languages. Displays the language information for the incoming stream.

☑ You can only select the language among the actual languages being broadcast.

☑ While viewing a digital channel, this function can be selected.

### ❑ Audio Format → MPEG / Dolby Digital (digital channels only)

When sound is emitted from both the main speaker and the audio receiver, a sound echo may occur due to the decoding speed difference between the main speaker and the audio receiver. In this case, use the TV Speaker function.

☑ The Audio Format appears according to the broadcasting signal.

☑ While viewing a digital channel, this function can be selected.



#### ❑ Audio Description (digital channels only)

This is an auxiliary audio function that provides an additional audio track for visually challenged persons. This function handles the Audio Stream for the AD (Audio Description), when it is sent along with the Main audio from the broadcaster. Users can turn the Audio Description On or Off and control the volume.

🔊 Press the **AD** button on the remote control to select **Off** or **On**.

#### ■ Audio Description → Off / On

Turn the audio description function on or off.

#### ■ Volume

You can adjust the audio description volume.

🔊 **Volume** is active when **Audio Description** is set to **On**.

#### ❑ Auto Volume → Off / On

Each broadcasting station has its own signal conditions, and so it is not easy to adjust the volume every time the channel is changed. This feature lets you automatically adjust the volume of the desired channel by lowering the sound output when the modulation signal is high or by raising the sound output when the modulation signal is low.

#### ❑ Speaker Select → External Speaker / TV Speaker

If you want to hear the sound through separate speakers, cancel the internal amplifier.

🔊 The volume and **MUTE** buttons do not operate when the **Speaker Select** is set to **External Speaker**.

🔊 If you select **External Speaker** in the **Speaker Select** menu, the sound settings will be limited.

#### ❑ Sound Reset → Reset All / Reset Sound Mode / Cancel

You can restore the Sound settings to the factory defaults.

## Selecting the Sound Mode

You can set the sound mode in the **Tools** menu. When you set to **Dual I II**, the current sound mode is displayed on the screen.

	Audio Type	Dual 1 / 2	Default
A2 Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatic change
	Stereo	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatic change
	Stereo	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

🔊 If the stereo signal is weak and an automatic switching occurs, then switch to the mono.

🔊 This function is only activated in stereo sound signal. It is deactivated in mono sound signal.

🔊 This function is only available in TV mode.

# SETUP

## Configuring the Setup Menu

### ❑ Menu Language

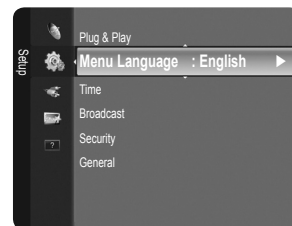
You can set the menu language.

### ❑ Time

#### ■ Clock

Setting the clock is necessary in order to use the various timer features of the TV.

- ☑ The current time will appear every time you press the **INFO** button.
- ☑ If you disconnect the power cord, you have to set the clock again.
- **Clock Mode**
  - You can set up the current time manually or automatically.
  - **Auto**: Set the current time automatically using the time from the digital broadcast.
  - **Manual**: Set the current time to a manually specified time.
  - ☑ Depending on the broadcast station and signal, the auto time may not be set correctly. If this occurs, set the time manually.
  - ☑ The Antenna or cable must be connected in order to set the time automatically.
- **Clock Set**
  - You can set the current time manually.
  - ☑ Set up this item when you have set **Clock Mode to Manual**.
  - ☑ You can set the day, month, year, hour and minute directly by pressing the number buttons on the remote control.



#### ■ Sleep Timer → Off / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

The sleep timer automatically shuts off the TV after a preset time (30, 60, 90, 120, 150 and 180 minutes).

- ☑ The TV automatically switches to standby mode when the timer reaches 0.
- ☑ To cancel the **Sleep Timer** function, select **Off**.
- ☑ Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the sleep timer by selecting **Tools** → **Sleep Timer**.

#### ■ Timer 1 / Timer 2 / Timer 3

Three different on / off timer settings can be made. You must set the clock first.

- **On Time**: Set the hour, minute, and activate / inactivate. (To activate the timer with the setting you've chosen, set to **Activate**.)
- **Off Time**: Set the hour, minute, and activate / inactivate. (To activate the timer with the setting you've chosen, set to **Activate**.)
- **Volume**: Select the desired turn on volume level.
- **Antenna**: Select **Air** or **Cable**.
- **Channel**: Select the desired channel.
- **Repeat**: Select **Once**, **Everyday**, **Mon~Fri**, **Mon~Sat**, **Sat~Sun** or **Manual**.
  - ☑ When **Manual** is selected, press the ► button to select the desired day of the week. Press the **ENTER** (↵) button over the desired day and the ✓ mark will appear.
- ☑ You can set the hour, minute and channel by pressing the number buttons on the remote control.
- ☑ **Auto Power Off**

When you set the timer On, the television will eventually turn off, if no controls are operated for 3 hours after the TV was turned on by the timer. This function is only available in timer On mode and prevents overheating, which may occur if a TV is on for too long time.

## ❑ Broadcast

### ■ Subtitle

You can activate and deactivate the subtitles. Use this menu to set the Subtitle Mode. **Normal** under the menu is the basic subtitle and **Hard of hearing** is the subtitle for a hearing-impaired person.

- **Subtitle** → **Off / On** : Switches subtitles on or off.
- **Mode** → **Normal / Hard of hearing**: Sets the subtitle mode.
- **Subtitle Language**: Set the subtitle language.
- ☑ If the programme you are watching does not support the **Hard of hearing** function, **Normal** automatically activates even though **Hard of hearing** mode is selected.
- ☑ English is the default in cases where the selected language is unavailable in the broadcast.
- ☑ You can select these options simply by pressing the **SUBT.** button on the remote control.

### ■ Digital Text → Disable / Enable (UK only)

If the programme is broadcast with digital text, this feature is enabled.

- ☑ **MHEG** (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)  
An International standard for data encoding systems used in multimedia and hypermedia. This is at a higher level than the MPEG system which includes data-linking hypermedia such as still images, character service, animation, graphic and video files as well as multimedia data. MHEG is user runtime interaction technology and is being applied to various fields including VOD (Video-On-Demand), ITV (Interactive TV), EC (Electronic Commerce), tele-education, tele-conferencing, digital libraries and network games.

### ■ Teletext Language

You can set the Teletext language by selecting the language type.

- ☑ English is the default in cases where the selected language is unavailable in the broadcast.

### ■ Preference

- **Primary Audio Language / Secondary Audio Language / Primary Subtitle Language / Secondary Subtitle Language / Primary Teletext Language / Secondary Teletext Language**

Using this feature, users can select one of the languages. The language selected here is the default when the user selects a channel.

If you change the language setting, the Subtitle Language, Audio Language, and the Teletext Language of the Language menu are automatically changed to the selected language.

The Subtitle Language, Audio Language, and the Teletext Language of the Language menu show a list of languages supported by the current channel and the selection is highlighted. If you change this language setting, the new selection is only valid for the current channel. The changed setting does not change the setting of the Primary Subtitle Language, Primary Audio Language, or the Primary Teletext Language of the Preference menu.

### ■ Common Interface

- **CI Menu**

This enables the user to select from the CAM-provided menu. Select the CI Menu based on the menu PC Card.

- **Application Info.**

This contains information on CAM inserted in the CI slot and displays it.

- ☑ The Application Info inserting is about the 'CI CARD'. You can install the CAM anytime whether the TV is ON or OFF.
  1. Purchase the CI CAM module by visiting your nearest dealer or by phone.
  2. Insert the 'CI CARD' into the CAM in the direction of the arrow until it fits.
  3. Insert the CAM with the 'CI CARD' installed into the common interface slot.  
(Insert the CAM in the direction of the arrow, right up to the end so that it is parallel with the slot.)
  4. Check if you can see a picture on a scrambled signal channel.
- ☑ CAM is not supported in some countries and regions, check with your authorized dealer.

## ❑ Security

- ☑ Before the setup screen appears, the PIN number input screen appears. Enter your 4 digit PIN number.
- ☑ The default PIN number of a new TV set is **0-0-0-0**. You can change the PIN by selecting **Change PIN** from the menu.

### ■ Child Lock → Off / On

This feature allows you to prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable programme by muting out video and audio.

- ☑ You can lock some channels in Channel List. (refer to page 13)
- ☑ **Child Lock** is available only in TV mode.

### ■ Parental Lock

This feature allows you to prevent unauthorized users, such as children, from watching unsuitable programme by a 4-digit PIN (Personal Identification Number) code that is defined by the user.

- ☑ The Parental Lock item differs depending on the country.
- ☑ When the Parental Lock is set, the '🔒' symbol is displayed.
- ☑ **Allow All**: Press to unlock all TV ratings.
- Block All**: Press to lock all TV ratings.

### ■ Change PIN

You can change your personal ID number that is required to set up the TV.

- ☑ If you forget the PIN code, press the remote control buttons in the following sequence, which resets the PIN to **0-0-0-0**: **POWER(Off) → MUTE → 8 → 2 → 4 → POWER(On)**.

## ❑ General

### ■ Game Mode → Off / On

When connecting to a game console such as PlayStation™ or Xbox™, you can enjoy a more realistic gaming experience by selecting the game menu.

- ☑ To disconnect the game console and connect another external device, cancel game mode in the setup menu.
- ☑ If you display the TV menu in **Game Mode**, the screen shakes slightly.
- ☑ **Game Mode** is not available in regular **TV** and **PC** mode.
- ☑ If **Game Mode** is On:
  - Picture mode is automatically changed to **Standard** and users cannot change the mode.
  - Sound mode is automatically changed to **Custom** and users cannot change the mode. Adjust the sound using the equalizer.
  - The Reset Sound function is activated. Selecting the Reset function after setting the equalizer resets the equalizer settings to the factory defaults.

### ■ Energy Saving → Off / Low / Medium / High / Picture Off / Auto

This feature adjusts the brightness of the TV in order to reduce power consumption. When watching TV at night, set the **Energy Saving** mode option to **High** to reduce eye fatigue as well as power consumption.

If you select **Picture Off**, the screen is turned off and you can only hear the sound. Press any button to get out of **Picture Off**.

- ☑ In the **Tools** menu, **Picture Off** function is not supported.
- 🔧 Press the **TOOLS** button to display the **Tools** menu. You can also set the Energy Saving option by selecting **Tools → Energy Saving**.

### ■ Melody → Off / Low / Medium / High

A melody sound can be set to come on when the TV is powered On or Off.

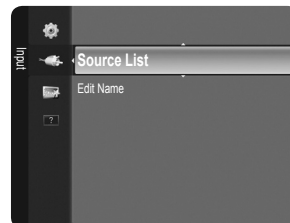
- ☑ The Melody does not play
  - When no sound is output from the TV because the **MUTE** button has been pressed.
  - When no sound is output from the TV because the (–) Volume button has been pressed.
  - When the TV is turned off by Sleep Timer function.

## Configuring the Input Menu

### Source List

Use to select TV or other external input sources such as DVD / Blu-ray players / Satellite receivers (Set-Top Box) connected to the TV. Use to select the input source of your choice.

- Press the **SOURCE** button on the remote control to view an external signal source. TV mode can be selected by pressing the **TV** button.



### TV / Ext. / AV / Component / PC / HDMI/DVI

- You can choose only those external devices that are connected to the TV. In the **Source List**, connected inputs will be highlighted and sorted to the top. Inputs that are not connected will be sorted to the bottom.
- Ext. and PC always stay activated.
- TOOLS (Tools)**: Displays the **Edit Name** and **Information** menus.

### Edit Name

Name the device connected to the input jacks to make your input source selection easier.

### VCR / DVD / Cable STB / Satellite STB / PVR STB / AV Receiver / Game / Camcorder / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

- When connecting an HDMI/DVI cable to the **HDMI (DVI)** port, you should set the **HDMI/DVI** mode to **DVI** or **DVI PC** in the **Edit Name** of the **Input** mode. In this case, a separate sound connection is required.

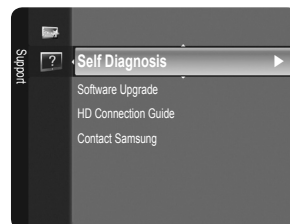
## Configuring the Support Menu

### Self Diagnosis

#### Picture Test

If you think you have a picture problem, perform the picture test. Check the colour pattern on the screen to see if the problem still exists.

- Yes**: If the test pattern does not appear or there is noise in the test pattern, select **Yes**. There may be a problem with the TV. Contact Samsung's call centre for assistance.
- No**: If the test pattern is properly displayed, select **No**. There may be a problem with your external equipment. Please check your connections. If the problem still persists, refer to the external device's user manual.



#### Sound Test

If you think you have a sound problem, please perform the sound test. You can check the sound by playing a built-in melody sound through the TV. 'Does the problem still exist with this sound test?' appears on the screen.

- If you hear no sound from the TV's speakers, before performing the sound test, make sure **Speaker Select** is set to **TV speaker** in the Sound menu.
- The melody will be heard during the test even if **Speaker Select** is set to **External Speaker** or the sound is muted by pressing the **MUTE** button.
- Yes**: If during the sound test you can hear sound only from one speaker or not at all, select **Yes**. There may be a problem with the TV. Contact Samsung's call centre for assistance.
- No**: If you can hear sound from the speakers, select **No**. There may be a problem with your external equipment. Please check your connections. If the problem still persists, refer to the external device's user manual.

#### Signal Information (digital channels only)

Unlike analogue channels, which can vary in reception quality from 'snowy' to clear, digital (HDTV) channels have either perfect reception quality or you will not receive them at all. So, unlike analogue channels, you cannot fine tune a digital channel. You can, however, adjust your antenna to improve the reception of available digital channels.

- If the signal strength meter indicates that the signal is weak, physically adjust your antenna to increase the signal strength. Continue to adjust the antenna until you find the best position with the strongest signal.

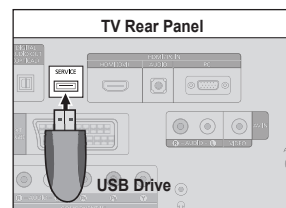
## ❑ Software Upgrade

To keep your product up-to-date with new Digital Television features then software upgrades are periodically broadcast as part of the normal Television signal. It will automatically detect these signals and display the software upgrade banner. You are given the option to install the upgrade.

### ■ BY USB

Insert a USB drive containing the firmware upgrade into TV. Please be careful to not disconnect the power or remove the USB drive while upgrades are being applied. The TV will turn off and turn on automatically after completing the firmware upgrade. Please check the firmware version after the update is completed. When software is upgraded, video and audio settings you have made will return to their default (factory) settings.

We recommend you write down your settings so that you can easily reset them after the upgrade.



### ■ BY Channel

Upgrades the software using the broadcasting signal.

☒ If the function is selected during the software transmission period, this function searches for available software and downloads the software.

☒ The time required to download the software is determined by the signal status.

### ■ Standby Mode Upgrade

To continue software upgrade with master power on, Select On by pressing the ▲ or ▼ button. 45 minutes after entering standby mode, a manual upgrade is automatically conducted. Since the power of the unit is turned on internally, the screen may be on slightly for the LCD product. This phenomenon may continue for more than 1 hour until the software upgrade is completed.

### ■ Alternative Software

To display the software version information.

## ❑ HD Connection Guide

This menu presents the connection method that provides the optimal quality for the HD TV. Refer to this information when connecting external devices to the TV.

## ❑ Contact Samsung

View this information when your TV does not work properly or when you want to upgrade the software. You can view the information regarding the call centre, product and software file download method.


# RECOMMENDATIONS FOR USE

## Teletext Feature

Most television stations provide written information services via Teletext. The index page of the Teletext service gives you information on how to use the service. In addition, you can select various options to suit your requirements by using the remote control buttons.

- ☑ For Teletext information to be displayed correctly, channel reception must be stable. Otherwise, information may be missing or some pages may not be displayed.
- ☑ You can change Teletext pages by pressing the numeric buttons on the remote control.

### 1 (mode)

Press to select the Teletext mode (LIST/FLOF). If you press it in the LIST mode, it switches into the List save mode. In the List save mode, you can save Teletext page into list using the  (store) button.

### 2 (reveal)

Used to display the hidden text (answers to quiz games, for example). To display normal screen, press it again.

### 3 (size)

Press to display the double-size letters in the upper half of the screen. For lower half of the screen, press it again. To display normal screen, press it once again.

### 4 (store)

Used to store the Teletext pages.

### 5 (colour buttons (red/green/yellow/blue))

If the FASTEXT system is used by a broadcasting company, the different topics covered on a Teletext page are colour-coded and can be selected by pressing the coloured buttons. Press one of them corresponding to the required. The page is displayed with other coloured information that can be selected in the same way. To display the previous or next page, press the corresponding coloured button.

### 6 (Teletext on/mix)

Press to activate Teletext mode after selecting the channel providing the Teletext service. Press it twice to overlap the Teletext with the current broadcasting screen.

### 7 (exit)

Exit from the Teletext display.

### 8 (sub-page)

Used to display the available sub-page.

### 9 (page up)

Used to display the next Teletext page.

### 10 (page down)

Used to display the previous Teletext page.

### 11 (hold)

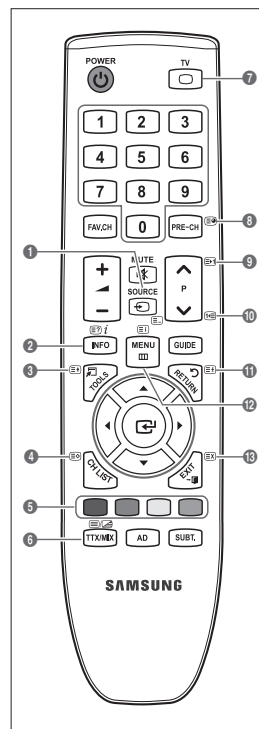
Used to hold the display on a given page if the selected page is linked with several secondary pages which follow on automatically. To resume, press it again.

### 12 (index)

Used to display the index (contents) page at any time while you are viewing Teletext.

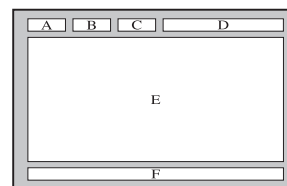
### 13 (cancel)

Used to display the broadcast when searching for a page.

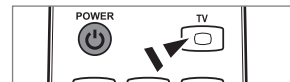


The Teletext pages are organized according to six categories:

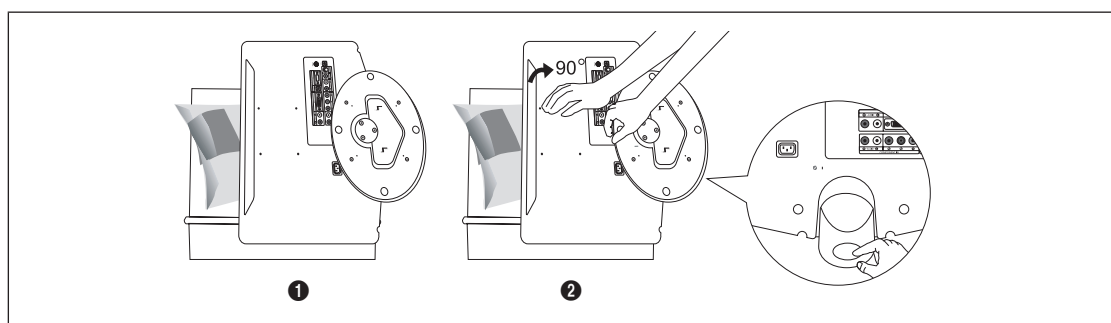
Part	Contents
A	Selected page number.
B	Broadcasting channel identity.
C	Current page number or search indications.
D	Date and time.
E	Text.
F	Status information. FASTEXT information.



- ☑ Teletext information is often divided between several pages displayed in sequence, which can be accessed by:
  - Entering the page number
  - Selecting a title in a list
  - Selecting a coloured heading (FASTEXT system)
- ☑ Teletext level supported by the TV is version 2.5 which is capable of displaying additional graphics or text.
- ☑ Depending upon the transmission, blank side panels can occur when displaying Teletext.
- ☑ In these cases, additional graphics or text is not transmitted.
- ☑ Older TV's which do not support version 2.5 are not capable of displaying any additional graphics or text, regardless of the Teletext transmission.
- ☑ Press the **TV** button to exit from the Teletext display.
- ☑ Teletext 16:9, picture is 16:9

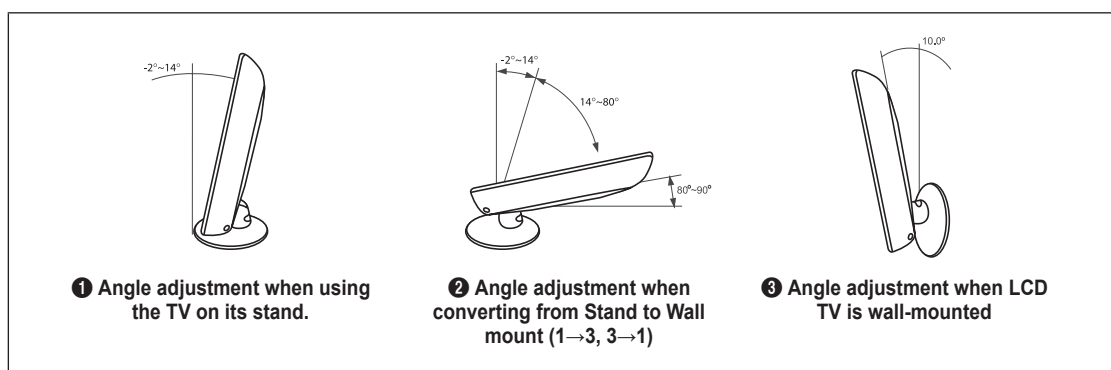


## How to Adjust the Stand (19inch model only)



1. Place the front of the TV onto a soft cloth or cushion on a table as in Figure ①.
  - Align the TV bottom along the table edge.
2. Press on the center of the TV back. Adjust the stand as in Figure ② while pressing the button on the back of the stand.
3. Place the TV on the table so that the TV sits safely on the table.

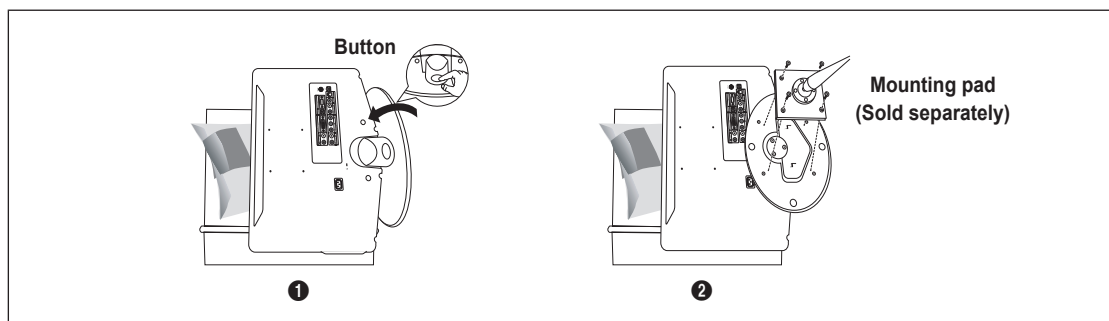
## How to Adjust the Angle of the TV (19inch model only)



- ☑ When you adjust the stand, press the button on the back of the stand.
1. Figure ① shows the adjustment angle ( $-2^{\circ}\sim 14^{\circ}$ ) when you use the LCD on its stand.
    - ☑ Excessive tilting can turn the LCD TV over which may cause damage.
  2. Figure ② shows the adjustment angle ( $14^{\circ}\sim 80^{\circ}$ ) when you convert the LCD from stand-based use to wall-mount.
  3. Figure ③ shows the adjustment angle ( $0^{\circ}\sim 10^{\circ}$ ) when you mount the LCD TV to a wall.
    - ☑ You will hear a "Click" sound when changing the angle from 1 to 2 or 3 to 2.

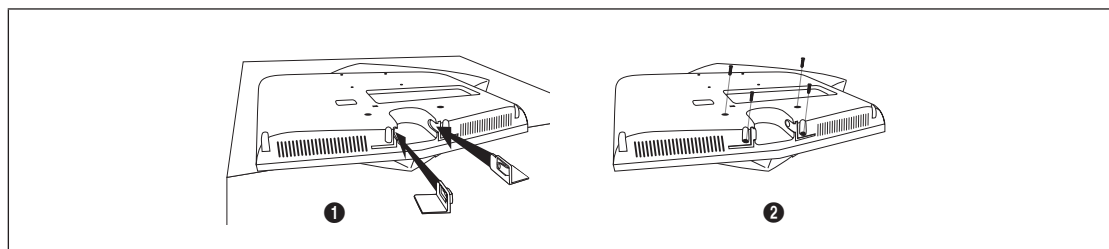


## Installing VESA Compliant Mounting Devices (19inch model only)



1. Place the TV face down on a soft cloth or cushion on a table.
2. Adjust the stand, pressing the button on the back of the stand.
3. Align the mounting interface pad (not supplied) with the holes in the stand bottom and secure it with the four screws that come with the arm-type base, wall mount hanger or other bases (not supplied).

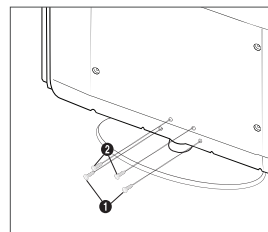
## Using the Decoration Covers (19inch model only)



1. When installing the TV on the wall without using the stand, insert decoration covers into the holes as described in the picture 1.
2. After inserting the decoration covers, fasten them with 4 screws as described in the picture 2.

## Installing the Stand

1. Attach your LCD TV to the stand.
  - ☑ Two or more people should carry the TV.
  - ☑ Make sure to distinguish between the front and back of the stand when assembling them.
  - ☑ To make sure the TV is installed on the stand at a proper level, do not apply excess downward pressure to the upper left or right sides of the TV.
2. Fasten two screws at position ❶ and then fasten two screw at position ❷.
  - ☑ Stand the product up and fasten the screws. If you fasten the screws with the LCD TV placed down, it may lean to one side.



## Installing the Wall Mount Kit

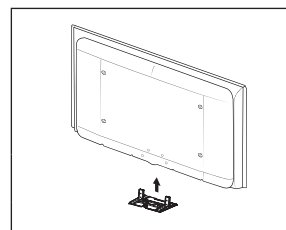
Wall mount items (sold separately) allow you to mount the TV on the wall.

For detailed information on installing the wall mount, see the instructions provided with the Wall Mount items. Contact a technician for assistance when installing the wall mounted bracket.

Samsung Electronics is not responsible for any damage to the product or injury to yourself or others if you elect to install the TV on your own.



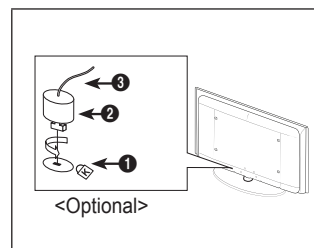
Do not install your Wall Mount Kit while your TV is turned on. It may result in personal injury due to electric shock.



## Using the Anti-Theft Kensington Lock

The Kensington Lock is a device used to physically fix the system when using it in a public place. The appearance and locking method may differ from the illustration depending on the manufacturer. Refer to the manual provided with the Kensington Lock for proper use. The locking device has to be purchased separately. The location of the Kensington Lock may be different depending on its model.

1. Insert the locking device into the Kensington slot on the LCD TV (❶) and turn it in the locking direction (❷).
2. Connect the Kensington Lock cable (❸).
3. Fix the Kensington Lock to a desk or a heavy stationary object.

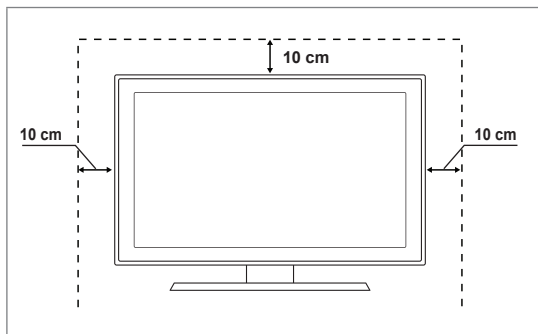


## Securing the Installation Space

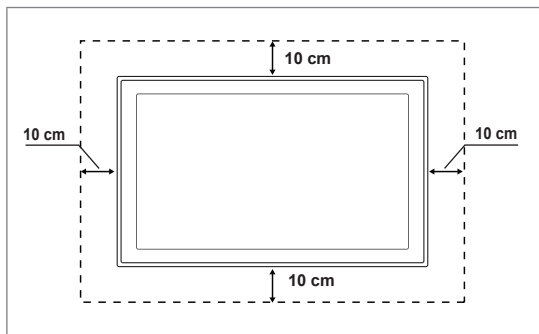
Keep the required distances between the product and other objects (e.g. walls) to ensure proper ventilation. Failing to do so may result in fire or a problem with the product due to an increase in the internal temperature of the product. Install the product so the required distances shown in the figure are kept.

- ☑ When using a stand or wall-mount, use parts provided by Samsung Electronics only.
  - If you use parts provided by another manufacturer, it may result in a problem with the product or an injury due to the product falling.
  - If you use parts provided by another manufacturer, it may result in a problem with the product or fire due to an increase in the internal temperature of the product due to poor ventilation.
- ☑ The appearance may differ depending on the product.

### When installing the product with a stand



### When installing the product with a wall-mount



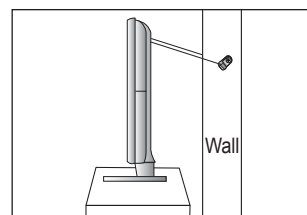
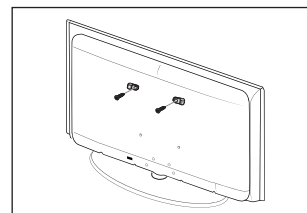
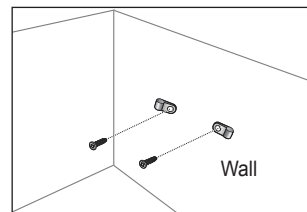
## Securing the TV to the Wall



**Caution:** Pulling, pushing, or climbing on the TV may cause the TV to fall. In particular, ensure your children do not hang over or destabilize the TV; doing so may cause the TV to tip over, causing serious injuries or death. Follow all safety precautions provided on the included Safety Flyer. For added stability, install the anti-fall device for safety purposes, as follows.

### To avoid the TV from falling:

1. Put the screws into the clamps and firmly fasten them onto the wall. Confirm that the screws have been firmly installed onto the wall.
  - ☑ You may need additional material such as an anchor depending on the type of wall.
  - ☑ Since the necessary clamps, screws, and string are not supplied, please purchase these additionally.
2. Remove the screws from the centre back of the TV, put the screws into the clamps, and then fasten the screws onto the TV again.
  - ☑ Screws may not be supplied with the product. In this case, please purchase the screws of the following specifications.
  - ☑ Screw Specifications
    - For a 17 ~ 29 Inch LCD TV: M4 X L15
    - For a 32 ~ 40 Inch LCD TV: M6 X L15
3. Connect the clamps fixed onto the TV and the clamps fixed onto the wall with a strong string and then tie the string tightly.
  - ☑ Install the TV near to the wall so that it does not fall backwards.
  - ☑ It is safe to connect the string so that the clamps fixed on the wall are equal to or lower than the clamps fixed on the TV.
  - ☑ Untie the string before moving the TV.
4. Verify all connections are properly secured. Periodically check connections for any sign of fatigue for failure. If you have any doubt about the security of your connections, contact a professional installer.





## Troubleshooting

If you have any questions of TV, first refer to this list. If none of these troubleshooting tips apply, please visit 'www.samsung.com' site, then click on Support or contact Call Centre on list of last page.

Issue	Solution
Picture Quality	<p>First of all, please perform the <b>Picture Test</b> to confirm that your TV is properly displaying test image.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Go to <b>MENU - Support - Self Diagnosis - Picture Test</b></li> </ul> <p>If the test image is properly displayed, the poor picture may caused by the source or signal.</p>
TV image does not look as good as it did in the store.	<ul style="list-style-type: none"> <li>If you have an analogue Cable/Set top box, upgrade to an Box. Use HDMI or Component cables to deliver HD picture quality.</li> <li>Cable/Satellite subscriber : Try HD(High Definition) stations from channel line up.</li> <li>Antenna connection: Try HD stations after performing Auto programme. <ul style="list-style-type: none"> <li>Many HD channels are upscaled from SD(Standard Definition) contents.</li> </ul> </li> <li>Adjust Cable/Set top box video output resolution to 1080i or 720p.</li> <li>Confirm that you are watching the TV at the minimum distance recommended based on the size and definition of the signal you are displaying.</li> </ul>
Picture is distorted : macroblock, small block, dots, pixelization	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compression of video contents may cause picture distortion especially on fast moving pictures such as sports and action movies.</li> <li>Low signal level or bad quality can cause picture distortion. This is not a TV issue.</li> </ul>
Wrong or missing colour with Component connection.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Make sure the Component cables are connected to the correct jacks. Incorrect or loose connections may cause colour problems or the screen will be blank.</li> </ul>
Poor colour or brightness.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adjust <b>Picture</b> options in the TV menu. (<b>Picture</b> mode, <b>Colour</b>, <b>Brightness</b>, <b>Sharpness</b>)</li> <li>Adjust <b>Energy Saving</b> option in <b>Setup</b> menu.</li> <li>Try picture reset to view the default picture setting. (Go to <b>MENU - Picture - Picture Reset</b>)</li> </ul>
Dotted line on the edge of screen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>If picture size is set to <b>Screen Fit</b>, change to <b>16:9</b>.</li> <li>Change cable/set top box resolution.</li> </ul>
Picture is black and white with AV (Composite) input only.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Connect video cable(Yellow) to Green jack of component input 1 of the TV.</li> </ul>
Picture freezes or is distorted when changing channels or picture is delayed.	<ul style="list-style-type: none"> <li>If connected with cable box, please try to reset cable box. (reconnect AC cord and wait until cable box reboots. It may take up to 20 minutes.)</li> <li>Set output resolution of cable box to 1080i or 720p.</li> </ul>
Sound Quality	<p>First of all, please perform the <b>Sound Test</b> to confirm that your TV audio is properly operating.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Go to <b>MENU - Support - Self Diagnosis - Sound Test</b></li> </ul> <p>If the audio is OK, the sound problem may caused by the source or signal.</p>
No sound or sound is too low at maximum volume.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Please check the volume of external device connected to your TV then, adjust the TV volume accordingly.</li> </ul>
Picture is good but no sound.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Set the <b>Speaker Select</b> option to <b>TV speaker</b> in the sound menu.</li> <li>Make sure audio cables from an external device are connected to correct audio input jacks on the TV.</li> <li>Check connected device's audio output option. (ex: You may need to change your cable box' audio option to HDMI when you have HDMI connected to your TV.)</li> <li>If you are using a DVI to HDMI cable, a separate audio cable is required.</li> <li>Deactivate SRS function if you are setting the volume over 30 value.</li> <li>Remove plug from headphone jack. (if available on your TV)</li> </ul>
Noise from speaker.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check cable connections. Make sure a video cable is not connected to an audio input.</li> <li>For Antenna/Cable connection, check signal strength. Low signal level may cause sound distortion.</li> </ul>

Issue	Solution
No Picture, No Video	
TV won't turn on.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Make sure the AC power cord is plugged in securely to the wall outlet and the TV.</li> <li>● Make sure the wall outlet is working.</li> <li>● Try pressing the <b>POWER</b> button on the TV to make sure the remote is working properly. If the TV turns on, it may be caused by Remote Control. To fix the Remote problem, refer to 'Remote control does not work' below.</li> </ul>
TV turns off automatically.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Check if the <b>Sleep Timer</b> is set to <b>On</b> in the <b>Setup</b> menu.</li> <li>● If connected the TV to your PC, check your PC power settings.</li> <li>● Make sure the AC power cord is plugged in securely to the wall outlet and the TV.</li> <li>● If there is no signal for about 10 ~ 15 minutes with Antenna/Cable connection, the TV will turn off.</li> </ul>
No picture/Video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Check cable connections.(remove and reconnect all cables of TV and external devices)</li> <li>● Set your external device's (Cable/Set top Box, DVD, Blu-ray etc) video output to match the connections to the TV input. For example, external device's output: HDMI, TV's input: HDMI.</li> <li>● Make sure your connected device is powered on.</li> <li>● Make sure to select the TV's correct source by pressing the <b>SOURCE</b> button on the TV remote.</li> </ul>
RF(Cable/Antenna) Connection	
Cannot receive all channels.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Make sure Antenna cable is connected securely.</li> <li>● Please try <b>Plug &amp; Play</b> to add available channels to the channel list. Go to <b>MENU - Setup - Plug &amp; Play</b> and wait for all available channels are stored.</li> <li>● Verify Antenna is positioned correctly.</li> </ul>
Picture is distorted: macroblock, small block, dots, pixelization	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Compression of video contents may cause picture distortion especially on fast moving pictures such as sports and action movies.</li> <li>● Low signal level can cause picture distortion. This is not a TV issue.</li> </ul>
PC Connection	
'Not Supported Mode' message.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Set your PC's output resolution and frequency so it matches the resolutions supported by the TV.</li> </ul>
PC is always shown on source list even if not connected.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● This is normal; PC is always shown on the source list even though a PC is not connected.</li> </ul>
Video is OK but there is no audio with HDMI connection.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Check the audio output setting on your PC.</li> </ul>

Issue	Solution
Others	
Picture is not shown in full screen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Black bars on each side will be shown on HD channels when displaying upscaled SD (4:3) contents.</li> <li>Black bars on Top &amp; Bottom will be shown on movies that have aspect ratios different from your TV.</li> <li>Adjust picture size option on your external device or TV to full screen.</li> </ul>
Remote control does not work.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Replace the remote control batteries with correct polarity (+ -).</li> <li>Clean the transmission window located on the top of the remote.</li> <li>Try pointing the remote directly at the TV from 5~6 feet away.</li> </ul>
Can not control TV power or volume with Cable/Set top box remote control.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programme the Cable/Set top box remote control to operate the TV. Refer to Cable/Sat user manual for SAMSUNG TV code.</li> </ul>
'Not Supported Mode' message.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check the supported resolution of the TV and adjust the external device's output resolution accordingly. Refer to resolution settings in this manual.</li> </ul>
Plastic smell from TV.	<ul style="list-style-type: none"> <li>This smell is normal and will dissipate over time.</li> </ul>
TV <b>Signal Information</b> is unavailable in the Self Diagnostic Test menu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>This function is only available with digital channels with an Antenna (RF/Coax) connection.</li> </ul>
TV is tilted to right or left side.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remove the stand base from TV and reassemble.</li> </ul>
Can not assemble stand base.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Make sure TV is placed on flat surface. If can not remove screws from TV, please use magnetized screw driver.</li> </ul>
Channel menu is grey out. (unavailable)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Channel</b> menu is only available when TV source is selected.</li> </ul>
Your settings are lost after 30 minutes or every time TV is turned off.	<ul style="list-style-type: none"> <li>If TV is in the <b>Store Demo</b> mode, it will reset audio and picture settings every 30 minutes. Please change from <b>Store Demo</b> mode to <b>Home Use</b> mode in the <b>Plug &amp; Play</b> procedure. Press the <b>SOURCE</b> button to select TV mode, go to <b>MENU</b> → <b>Setup</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Intermittent loss of audio or video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check cable connections and reconnect.</li> <li>Can be caused by using overly rigid or thick cables. Make sure the cables are flexible enough for long term use. If wall mounting, we recommend using cables with 90 degree connectors.</li> </ul>
You may see small particles if you look closely at the edge of the bezel surrounding the TV screen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>This is part of the product's design and is not a defect.</li> </ul>
'Scramble signal' or 'Weak Signal/No Signal' with CAM CARD(CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check that CAM has CI Card installed into the common interface slot.</li> <li>Pull out CAM from the TV and insert into the slot again.</li> </ul>
When turned off and 45 minutes later, TV is turned on itself.	<ul style="list-style-type: none"> <li>It is normal, the TV operate OTA (Over The Air) function itself to upgrade firmware downloaded during watching.</li> </ul>
Recurrent picture/sound issue.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Check and change signal/source.</li> </ul>

 This TFT LCD panel uses a panel consisting of sub pixels which require sophisticated technology to produce. However, there may be few bright or dark pixels on the screen. These pixels will have no impact on the performance of the product.

## Specifications

Model Name	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Screen Size</b> (Diagonal)	19 inch	22 inch
<b>PC Resolution</b> (Optimum)	1360 x 768 @ 60Hz	1360 x 768 @ 60Hz
<b>Sound</b> (Output)	3W x 2	3W x 2
<b>Dimensions (WxDxH)</b>		
Body	477 x 65 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
With stand	477 x 180 x 362 mm	558 x 216 x 426 mm
<b>Weight</b>		
With Stand	5 kg	7 kg
<b>Environmental Considerations</b>		
Operating Temperature	10°C to 40°C (50°F to 104°F)	
Operating Humidity	10% to 80%, non-condensing	
Storage Temperature	-20°C to 45°C (-4°F to 113°F)	
Storage Humidity	5% to 95%, non-condensing	
<b>Stand Swivel</b>		
Left / Right	0°	

- ☑ Design and specifications are subject to change without prior notice.
- ☑ This device is a Class B digital apparatus.
- ☑ For the power supply and Power Cons

A jelen Használati útmutatóban szereplő képek csak illusztrációk, és eltérhetnek az Ön által megvásárolt termék megjelenésétől. A termék kivitele és műszaki jellemzői előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

#### ❑ Licenc



A TruSurround HD, az SRS és a  szimbólum az SRS Labs, Inc. védjegye. A TruSurround HD technológia beépítése az SRS Labs, Inc. engedélyével valósult meg.




A termék a Dolby Laboratories engedélyével készült. A „Dolby” és a dupla D szimbólum a Dolby Laboratories védjegye.

#### ❑ A digitális televízióval kapcsolatos figyelmeztetés

1. A digitális TV-hez (DVB) kapcsolódó funkciók csak azokban az országokban, illetve régiókban elérhetők, ahol DVB-T (MPEG2 és MPEG4 AVC) digitális földi jeleket sugároznak, illetve ahol elérhető kompatibilis DVB-C (MPEG2 és MPEG4 AAC) kábeltelevízió-szolgáltatás. A DVB-T vagy DVB-C jelek vételének lehetőségét illetően tájékozódjon a helyi szolgáltatónál.
2. A DVB-T nem más, mint az európai konzorciumnak a földfelszíni digitális televíziós műsorszórásra vonatkozó szabványa, a DVB-C pedig a kábeles digitális műsorszórásra vonatkozó szabvány. Ebben a specifikációban nem szerepel néhány megkülönböztetett funkció, például az EPG (elektronikus műsorújság), a VOD (igény szerinti videoszolgáltatás) stb. Így ezek jelenleg nem működnek.
3. Jóllehet ez a TV-készülék megfelel a legújabb DVB-T és DVB-C szabványoknak [2008. augusztus], nem garantált, hogy a jövőben is meg fog felelni a mindenkor DVB-T földi digitális és a DVB-C kábeles digitális műsorszórásra vonatkozó szabványoknak.
4. Attól függően, hogy mely országban, illetve régióban használják a TV-készüléket, bizonyos kábeltelevízió-szolgáltatók külön díjat számolhatnak fel ezért a szolgáltatásért, az előfizetőnek pedig szerződést kell kötnie a szolgáltatóval.
5. Előfordulhat, hogy bizonyos digitális TV-vel kapcsolatos funkciók egyes országokban vagy régiókban nem elérhetők, és hogy a DVB-C bizonyos kábelszolgáltatók esetén nem működik megfelelően.
6. További információkért lépjen kapcsolatba a helyi SAMSUNG vevőszolgálattal.

#### ❑ Az állóképek megjelenítésével kapcsolatos óvintézkedések.

Az állóképek a TV-képernyő maradandó károsodását okozhatják

- Ne jelenítsen meg állóképeket, vagy változatlan részeket is tartalmazó képeket az LCD képernyőn 2 óránál hosszabb ideig, mert ilyenkor a megjelenített képek „beleéghetnek” a képernyőbe. Ezt a jelenséget „képernyőbeégésnek” is nevezik. A képernyőbeégés elkerülése érdekében állókép megjelenítésekor csökkentse a kép fényerejét és kontrasztját.
-  Az LCD TV huzamosabb ideig tartó, 4:3 képarányú módban történő használata esetén a kibocsátott fényerősség eltérése miatt a képernyő közepén, valamint bal és jobb oldalán sávok jelenhetnek meg. DVD-filmek lejátszása és játékprogramok használata is hasonló problémát okozhat. A garancia nem terjed ki az így keletkezett károkra.
- Videojátékok vagy számítógépek állóképeinek bizonyos időt meghaladó megjelenítése következtében helyenként utókép jelenhet meg a képernyőn. A jelenség megelőzése érdekében állóképek megjelenítése esetén csökkentse a fényerőt és kontrasztot.



# TARTALOM

## ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

■ A vezérlőpanel áttekintése.....	2
■ Tartozékok .....	3
■ A csatlakozópanel áttekintése .....	4
■ Távirányító.....	6
■ Az elemek behelyezése a távirányítóba .....	6

## MŰKÖDTETÉS

■ A menük megtekintése .....	7
■ A televízió készenléti módba helyezése .....	8
■ A Plug & Play funkció .....	8
■ A képernyő.....	9

## CSATORNAKEZELÉS

■ A Csatorna menü konfigurálása .....	9
■ Csatornák kezelése .....	12

## KÉPKÉZELÉS

■ A Képmenü konfigurálása.....	14
■ A TV-készülék számítógép-kijelzőként történő használata.....	16
■ A TV beállítása a számítógéppel .....	17

## HANGSZABÁLYOZÁS

■ A Hang menü konfigurálása .....	18
■ A hangmód kiválasztása.....	19

## Beállítás

■ A Beállítások menü konfigurálása .....	20
--	----

## BEMENET / TÁMOGATÁS

■ A Bemenet menü konfigurálása.....	23
■ A Támogatás menü konfigurálása .....	23

## TANÁCSOK A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATÁVAL KAPCSOLATBAN

■ Teletext funkció.....	25
■ Az állvány beállítása (csak a 19" modell esetében) .....	26
■ A TV dőlésszögének beállítása (csak a 19" modellek esetében) .....	26
■ VESA szabványnak megfelelő tartóeszközök felszerelése (csak 19" modellek esetében) .....	27
■ A fedőlapok felhelyezése (csak a 19" modell esetében) .....	27
■ Az állvány felszerelése .....	28
■ A fali konzol felszerelése .....	28
■ A lopás elleni Kensington-zár használata.....	28
■ A biztonságos felszerelés .....	29
■ A TV falra rögzítése .....	29
■ Hibaelhárítás .....	30
■ Műszaki leírás.....	33

### Használati útmutató

Kérjük, hogy a készülék működtetése előtt gondosan olvassa végig a kezelési útmutatót és őrizze meg, mert később szüksége lehet rá.



### ☐ Jelzés



Megjegyzés



Nyomógomb



TOOLS gomb

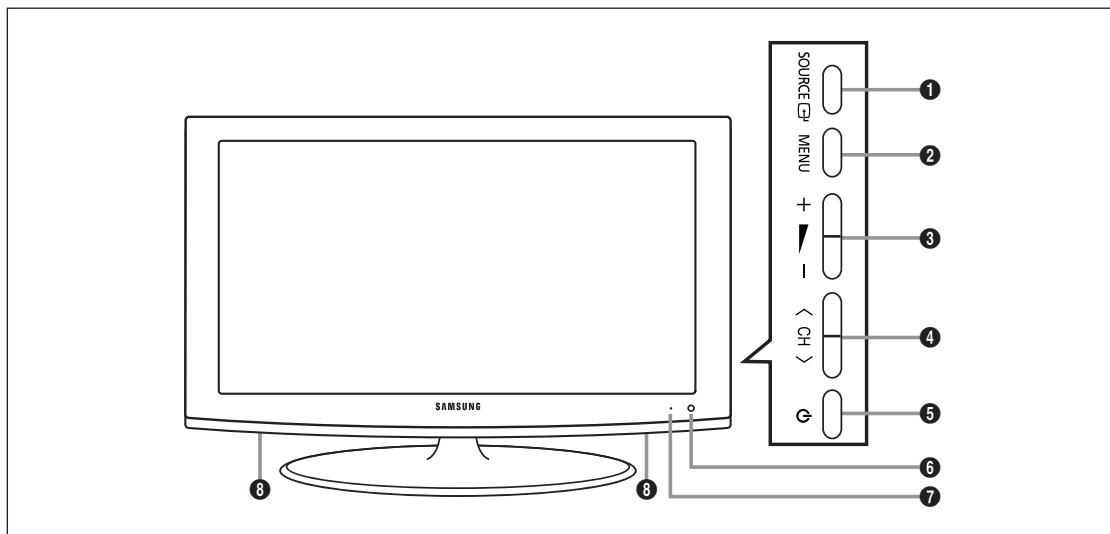











Gomb

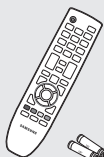

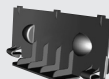

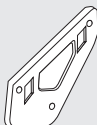
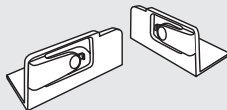

# ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

## A vezérlőpanel áttekintése

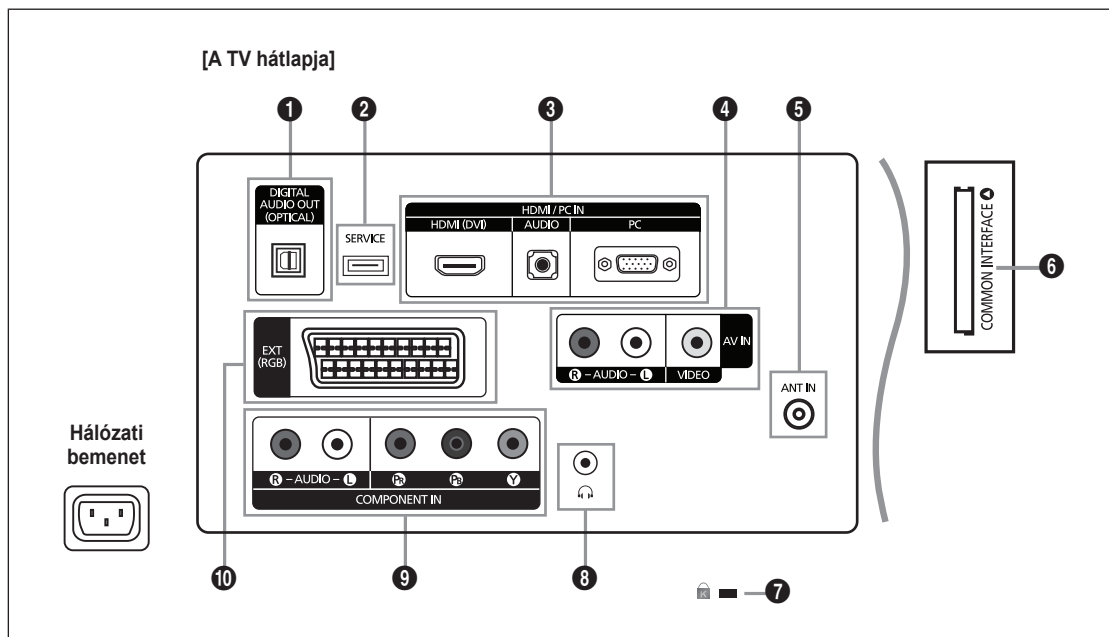
- ☑ A termék színe és formája típusonként különbözhet.
- ☑ A készülék oldalán található gombok megnyomásával használhatja a gombokat.



- 1 SOURCE** : Váltás az elérhető bemeneti források között. A képernyőn megjelenő menüben ezt a gombot ugyanúgy használja, ahogy a távirányító **ENTER**  gombját.
- 2 MENU**: A TV valamely funkciójához tartozó képernyőmenü megjelenítése.
- 3**  **+**: A hangerő csökkentése vagy növelése.  
A képernyőn megjelenő menüben a  **+** gombokat ugyanúgy használja, ahogy a távirányító  és  gombjait.
- 4** **< CH >**: Csatornaváltás. A képernyőn megjelenő menüben a **< CH >** gombokat ugyanúgy használja, ahogy a távirányító  és  gombjait.
- 5**  **(BE- ÉS KIKAPCSOLÓ GOMB)**: A televízió be- és kikapcsolása.
- 6** **A TÁVIRÁNYÍTÓ ÉRZÉKELŐJE**: Irányítsa a távirányítót a TV-nek erre a pontjára.
- 7** **TÁPFESZÜLTSGJELZŐ**: Ha a készülék be van kapcsolva, villog és elalszik, készenléti állapotban pedig folyamatosan világít.
- 8** **HANGSZÓRÓ**

			
Távírányító és elemek (2 db AAA)	Tápkábel	Takarólemez (csak a 22"-es típus esetében)	Törölkendő
			
Fali konzol (csak a 19"-es típus esetében)	Fedőlap (csak a 19"-es típus esetében)	4 db csavar az állványhoz (csak a 22"-es típus esetében)	
• Használati utasítás	• Garanciajegy	• Biztonsági útmutató	

- ☒ Győződjön meg róla, hogy az LCD televízióval együtt megkapta-e a következő tartozékokat is. Ha bármelyik tartozék hiányzik, forduljon a márkakereskedőhöz.
- ☒ Garanciajegy / Biztonsági útmutató (nem minden régióban)
- ☒ A termék színe és formája típustól függően eltérhet a képen láthatótól.



- ☑ A termék színe és formája típusonként különbözhet.
- ☑ Ha külső eszközt csatlakoztat a TV-hez, győződjön meg róla, hogy a készülék ki legyen kapcsolva.
- ☑ Külső eszköz csatlakoztatása esetén ügyeljen a csatlakozó és a kábel színének egyeztetésére.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Digitális audioeszköz, például házimozsi-rendszer vevőegységének csatlakoztatása.
- ☑ Ha a HDMI IN csatlakozók csatlakoztatva vannak, a televízió **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** csatlakozója csak kétcsatornás hangot szolgáltat. Ha 5.1 csatornás hangot szeretne hallgatni, a DVD-/Blu-ray lejátszó vagy a dekóder/ műholdvevő optikai csatlakozóját ne a televízióhoz csatlakoztassa, hanem közvetlenül az erősítőhöz vagy a házimozsi-rendszerhez.

### 2 SERVICE

- A szoftverfrissítéseknél használatos csatlakozó.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Csatlakoztatás HDMI-kimenettel rendelkező eszköz HDMI-csatlakozójához.
- ☑ HDMI-HDMI összeköttetés esetén nincs szükség kiegészítő hangkapcsolatra.
- ☑ Mi az a HDMI?  
A HDMI (nagy felbontású multimédiás interfész) digitális audio- és videojelek egyetlen kábellel történő továbbítását teszi lehetővé.  
A HDMI és a DVI között az a különbség, hogy a HDMI-eszköz mérete kisebb, telepítve van rá a HDCP (Nagy sávszélességű digitális másolásvédelem) kódolási funkció, valamint támogatja a többcsatornás digitális hangátvitelt.
- ☑ Olyankor is a **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** csatlakozót használja, ha DVI-kábellel csatlakoztat külső készüléket. Videocsatlakoztatás esetén használjon DVI-HDMI kábelt vagy DVI-HDMI adaptert, audiocsatlakoztatás esetén pedig a **HDMI / PC IN [AUDIO]** csatlakozókat. HDMI-DVI csatlakoztatás esetén **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** csatlakozót kell használni.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Csatlakoztatás a számítógép hangkimeneti csatlakozójához.
- DVI hangkimenetek külső eszközökhöz.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Csatlakoztatás a számítógép videokimenetének csatlakozójához.
- ☑ Ha a számítógépen található HDMI-csatlakozó, ezt csatlakoztathatja a **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** aljzathoz.
- ☑ Ha a számítógép támogatja a DVI-csatlakoztatást, ezt csatlakoztathatja a **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]** csatlakozóhoz.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Csatlakoztassa az RCA-kábelt megfelelő külső A/V készülékhez, például videomagnóhoz, DVD-készülékhez vagy videokamerához.
- Csatlakoztassa az RCA audiókábeleket a készüléken található **[R-AUDIO-L]** csatlakozóhoz és az A/V készülék megfelelő audiókimeneti csatlakozójához.

## 5 ANT IN

- Antennához vagy kábeltelevíziós hálózathoz történő csatlakoztatás.

## 6 COMMON INTERFACE nyílás

- Amennyiben nincs behelyezve a „CI CARD” kártya, néhány csatorna esetén a „Scrambled Signal” (Kódolt jel) felirat jelenik meg a képernyőn.
- Körülbelül 2-3 perc múlva megjelenik a telefonszámot, a kártya azonosítóját, a készülék azonosítóját és egyéb adatokat tartalmazó egyeztetési információ. Ha hibaüzenet jelenik meg, lépjen kapcsolatba a szolgáltatóval.
- Ha a csatornaadatok konfigurálása befejeződött, megjelenik az „Updating Completed” (Frissítés kész) üzenet, amely jelzi hogy a csatornalista frissítése megtörtént.
- ☑ A CI-kártya a helyi kábelszolgáltatónál szerezhető be. Óvatosan távolítsa el a CI-kártyát, mivel ha leesik, károsodhat.
- ☑ A jelzett irányba helyezze be a CI-kártyát.
- ☑ A **COMMON INTERFACE** nyílás elhelyezkedése típustól függően különbözhet.
- ☑ A CAM modul bizonyos országokban és régiókban nem támogatott. Tájékoztatásért forduljon márkakereskedőjéhez.

## 7 KENSINGTON-ZÁR (modellről függően)

- A Kensington-zár (opcionális) olyan eszköz, amellyel a rendszer fizikailag rögzíthető, ha a készüléket nyilvános helyen használják. Ha zárszerkezetet szeretne használni, forduljon segítségért a tv-készülék forgalmazójához.
- ☑ A Kensington-zár helye típustól függően változhat.

## 8 Fejhallgató-csatlakozó

- A fejhallgatót a készüléken található fejhallgató kimenethez csatlakoztathatja. Amíg a fejhallgató csatlakoztatva van, nem szólnak a beépített hangszórók.

## 9 COMPONENT IN

- A komponens videokábel (opcionális) egyik végét csatlakoztassa a készülék hátoldalán található komponensbemenethez (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y), a másik végét pedig a DTV vagy DVD megfelelő videokimenetéhez.
- Ha a beltéri egységet és a DTV-t (vagy DVD-t) egyaránt csatlakoztatni kívánja, akkor először a beltéri egységet kösse össze a DTV-vel (vagy a DVD-vel), majd a DTV-t (vagy DVD-t) a készülék komponensbemenetével (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y).
- A P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> és az Y csatlakozót a komponenseszközökön (DTV-n vagy DVD-n) néha Y, B-Y és R-Y vagy Y, Cb és Cr jelzéssel látják el.
- Az RCA audiokábeleket (opcionális) a készülék hátoldalán található **[R-AUDIO-L]** bemenethez csatlakoztassa, a kábel másik végét pedig a DTV-n vagy DVD-n található audiokimenethez.

## 10 EXT (RGB)

Csatlakozó	Bemenet			Kimenet
	Kép	Hang (B / J)	RGB	Kép + Hang (B / J)
EXT	O	O	O	Csak TV- vagy DVD-kimenet van.

- Bemenetek és kimenetek külső berendezések, például videomagnó, DVD-eszköz, játékkonzol vagy videolemez-lejátszó számára.

## Távírányító

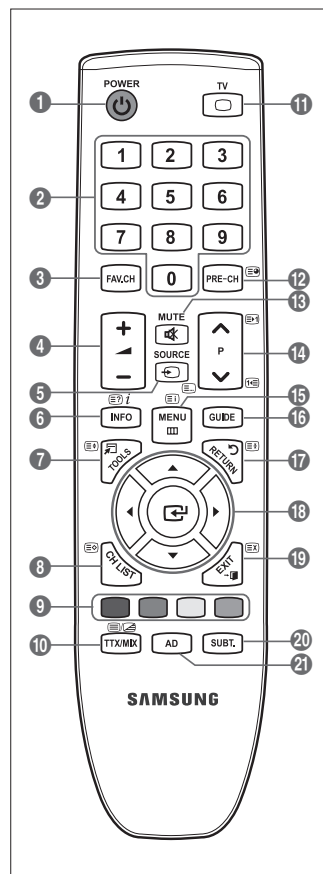
- ☑ A távírányítót a televíziótól 7 méteres távolságon belül használhatja.
- ☑ Az erős fény befolyásolhatja a távírányító teljesítményét.
- ☑ A termék színe és formája típusonként különbözhet.

- 1 **POWER**: A TV-készülék készenléti gombja.
- 2 **SZÁMGOMBOK**: Csatornaváltás.
- 3 **FAV.CH**: A kedvenc csatornák listájának megjelenítése a képernyőn.
- 4 **— ▲ +**: A hangerő csökkentése vagy növelése.
- 5 **SOURCE**: Az összes elérhető képforrás megjelenítése és kiválasztása.
- 6 **INFO**: Az információk megjelenítése a TV-képernyőn.
- 7 **TOOLS**: A gyakran használt funkciók gyors kiválasztása.
- 8 **CH LIST**: A Csatornalista megjelenítése a képernyőn
- 9 **SZÍNES GOMBOK**: Navigálás a Csatornalista menüjében és egyéb menükben.
- 11 **TV**: A TV-üzemmód közvetlen kiválasztása.
- 12 **PRE-CH**: Visszatérés az előzőleg nézett csatornára.
- 13 **MUTE**: A hang átmeneti elnémítása.
- 14 **P ▲/P ▼**: Csatornaváltás.
- 15 **MENU**: A fő képernyőmenü megjelenítése

- 16 **GUIDE**: Az elektronikus műsorfűzet (EPG) megjelenítése
- 17 **RETURN**: Visszatérés az előző menühöz
- 18 **FEL ▲ / LE ▼ / BAL ◀ / JOBB ▶ / ENTER**: A képernyőmenü kiválasztása és az értékek megváltoztatása.
- 19 **EXIT**: Kilépés a menüből.
- 20 **SUBT.**: Digitális felirat megjelenítése
- 21 **AD**: A hangalámondás kiválasztása.

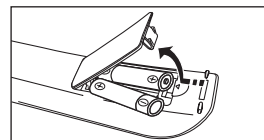
### Teletext funkciók

- 5 : A teletext üzemmód kiválasztása (LIST vagy FLOF)
- 6 : A teletext megjelenítése
- 7 : A teletext méretének kiválasztása
- 8 : Teletext tárolás
- 9 : Fastext témaválasztás
- 10 : Váltás a Teletext, a Double vagy a Mix közül.
- 11 : Kilépés a Teletext módból
- 12 : Teletext aloldal
- 14 : Következő teletext oldal
- 15 : Előző teletext oldal
- 15 : Teletext tartalomjegyzék
- 17 : Teletext tartás
- 19 : Teletext törlés



## Az elemek behelyezése a távírányítóba

1. Az ábrán látható módon tolja felfelé a távírányító hátlapját.
2. Tegyen be két AAA méretű elemet.
  - ☑ Az elemek „+” és „-” pólusai egyezzenek az elemtartóban látható ábrával.
3. Tegye vissza a fedelet.
  - ☑ Ha hosszabb ideig nem használja a távírányítót, vegye ki az elemeket, és tárolja őket hűvös, száraz helyen.
- ☑ Ha a távírányító nem működik, ellenőrizze a következőket:
  - Be van kapcsolva a TV?
  - Nincsenek az elemek fordítva behelyezve?
  - Kifogytak az elemek?
  - Áramkimaradás van, vagy nincs csatlakoztatva a tápkábel?
  - Van a közelben fluoreszkáló fény vagy neonfényjel?



## A menük megtekintése

A TV-készülék használatba vétele előtt kövesse az alábbi lépéseket, amelyek segítségével megtanulhatja, hogyan navigálhat a menüben, ha ki szeretné választani és be szeretné állítani a különböző funkciókat.

1. Nyomja meg a **MENU** gombot.  
A főmenü megjelenik a képernyőn. A bal oldalon különböző ikonok láthatók: **Kép, Hang, Csatorna, Beáll., Bemenet, Alkalmazás, Terméktámogatás.**
2. A **▲** vagy **▼** gombbal válassza ki valamelyik ikont.  
Az ikon almenüjébe a **◀** vagy **▶** gomb megnyomásával léphet be.
3. A menüben a **▲** vagy **▼** gombbal léphet a különböző elemekre.  
A különböző menüelemekbe az **ENTER** gomb megnyomásával léphet be.
4. A kiválasztott elemek megváltoztatásához nyomja meg a **▲/▼/◀/▶** gombot.  
☒ Az előző képernyőre a **RETURN** gomb megnyomásával térhet vissza.
5. A menüből történő kilépéshez nyomja meg az **EXIT** gombot.



### A távirányító gombjainak használata

Gomb	Műveletek	Gomb	Műveletek
<b>MENU</b>	A fő képernyőmenü megjelenítése.	<b>▲/▼/◀/▶/ENTER</b>	A kurzor mozgatásával jelölje ki valamelyik elemet. Válassza ki a kijelölt elemet. Erősítse meg a beállítást.
<b>RETURN</b>	Visszalépés az előző menüre.		
<b>EXIT</b>	Kilépés a képernyőmenüből.		

### Például: A TV fényerejének beállítása a Kép menüben

#### A fényerő értékének 80-ra történő állítása

1. A menü megjelenítéséhez nyomja meg a **MENU** gombot.
2. Az **ENTER** gomb megnyomásával válassza ki a **Kép**.
3. A **▲** vagy **▼** gombok segítségével válassza ki a **Fényerő** lehetőséget.
4. Nyomja meg az **ENTER** gombot.
5. Nyomja addig a **◀** vagy **▶** gombot, amíg a fényerő értéke 80-ra nem változik.
6. Nyomja meg az **ENTER** gombot.  
☒ A menüből történő kilépéshez nyomja meg az **EXIT** gombot.



## A televízió készenléti módba helyezése

A televízió készenléti módba kapcsolásával csökkenthető a készülék áramfogyasztása. A készenléti mód a tévézés átmeneti megszakításakor (például étkések alkalmával) lehet hasznos.

1. Nyomja meg a távirányító **POWER** gombját.  
☑ A képernyő elsötétül, és a készüléken világítani kezd a készenléti állapotot jelző fény.
2. A készülék visszakapcsolásához csak nyomja meg ismét a **POWER** gombot.  
☑ A televíziót ne hagyja hosszabb ideig (például nyaralás idejére) készenléti állapotban. Ilyenkor a legjobb, ha a televízió táp- és antennacsatlakoztatását is megszünteti.

## A Plug & Play funkció

A TV-készülék legelső bekapcsolásakor az alapvető felhasználói beállítások egymás után automatikusan elvégezhetők.

1. Nyomja meg a távirányító **POWER** gombját. Megjelenik az **You can set the menu language.** üzenet.
2. A ▲ vagy ▼ gombok segítségével válassza ki a megfelelő nyelvet. Az **ENTER** gombbal hagyhatja jóvá választását.
3. A ◀ vagy ▶ gombbal válassza ki az **Üzlet mód** vagy **Otthon** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
☑ Azt javasoljuk, hogy TV-készülékét állítsa **Otthon** üzemmódba, hogy a legkiválóbb képminőséget élvezhesse otthonában.  
☑ **Üzlet mód** üzemmód alkalmazása kereskedelmi környezetben javasolt.  
☑ Ha a készülékét véletlenül **Üzlet mód** üzemmódba állította, és szeretne visszatérni az **Otthon (Normál)** beállításra: Nyomja meg a TV hangerőszabályzó gombját. Amikor megjelenik a hangerő képernyőmenüje, tartsa lenyomva 5 másodpercig a **MENU** gombot a TV-n.
4. Nyomja meg az **ENTER** gombot. A ▲ vagy ▼ gombok segítségével válassza ki a megfelelő országot. Az **ENTER** gombbal hagyhatja jóvá választását.
5. A ▲ vagy ▼ gombokkal válassza ki a **Antenna** vagy **Kábel** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
☑ **Antenna:** Antenna antennajel.  
**Kábel:** Kábel antennajel.
6. A ▲ vagy ▼ gombok segítségével válassza ki a tárolni kívánt csatornaforrást. Nyomja meg az **ENTER** gombot a **Start** kiválasztásához.  
☑ **Digitális és Analóg:** Digitális és Analóg csatornák.  
**Digitális:** Digitális csatornák.  
**Analóg:** Analóg csatornák.  
☑ Az antennaforrás **Kábel**-ra történő állítása esetén megjelenik egy ablak, amelyben megadhatja a digitális keresés értékét. További információért lásd a **Csatorna → Automata tárolás** részt.  
☑ A csatornakeresés automatikusan indul el és áll le.  
☑ Az **ENTER** gomb lenyomásával bármikor megszakíthatja a tárolás folyamatát.  
☑ Miután az összes csatorna elmentése megtörtént, megjelenik a **Az Óra üzemmód beállítása** üzenet.
7. Nyomja meg az **ENTER** gombot. A ▲ vagy ▼ gombokkal válassza ki az **Auto** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.  
☑ Ha a **Kézi** lehetőséget választja, megjelenik az **A dátum és idő beállítása** üzenet.  
☑ A pontos idő beállítása automatikusan megtörténik, amint megérkezik a digitális jel. Ha mégsem, az óra beállításához válassza a **Kézi** menüpontot. (Lásd a 20. oldalt.)
8. A készülék felkínálja a legjobb HD-minőséget biztosító csatlakoztatási módot. A módszer jóváhagyása után nyomja meg az **ENTER** gombot.
9. Megjelenik a **Kellemes tévézés!** üzenet. Ha végzett, nyomja meg az **ENTER** gombot.

Ha vissza kívánja állítani ezt a funkciót...

1. A menü megjelenítéséhez nyomja meg a **MENU** gombot. A ▲ vagy ▼ gombbal válassza ki a **Beáll.** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
2. A **Plug & Play** menüpont kiválasztásához nyomja meg ismét az **ENTER** gombot.
3. Írja be 4 számjegyű PIN kódját. Az új készülék alapértelmezett PIN-kódja **0-0-0-0**.  
☑ A PIN-kód megváltoztatásához használja a **PIN módosítás** funkciót. (Lásd a 22. oldalt.)  
☑ A **Plug & Play** funkció csak TV üzemmódban áll rendelkezésre.







## A képernyő

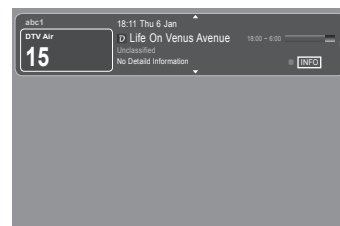
A képernyőn látható az aktuális csatorna, valamint az egyes képi és hang beállítások állapota.

 Az információk megjelenítéséhez nyomja meg az **INFO** gombot.

Nyomja meg a távirányító **INFO** gombját. A TV-n megjelenik a csatorna, a hang típusa, az egyes képi és hang beállítások állapota.

- ▲, ▼: Megtekintheti a többi csatornára vonatkozó információkat. Ha át szeretne váltani a jelenleg kiválasztott csatornára, nyomja meg az **ENTER**  gombot.
- ◀, ▶: Az aktuális csatornán futó program információinak megjelenítése.


 Nyomja meg ismét az **INFO** gombot, vagy várjon körülbelül 10 másodpercig, és a kijelzés automatikusan eltűnik.



## CSATORNAKEZELÉS

### A Csatorna menü konfigurálása

#### ☐ Ország

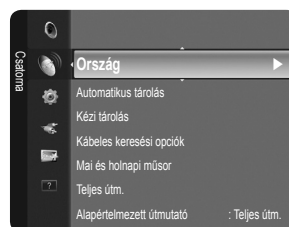
 Megjelenik a PIN kód begépeléséhez szükséges képernyőablak. Írja be 4 számjegyű PIN kódját.

#### ☐ Analóg csatorna

Az ország beállítása analóg csatornák esetén.


#### ☐ Digitális csatorna

Az ország beállítása digitális csatornák esetén.



#### ☐ Automata tárolás

Végigpásztázhatja a rendelkezésre álló frekvenciatarományt (a lehetőségek országonként változóak). Elképzelhető, hogy az egyes csatornához automatikusan hozzárendelt programszámok nem egyeznek az aktuális vagy a kívánt programszámokkal.

 Ha a csatorna a **Gyermekzár** funkciónak köszönhetően zárolva van, megjelenik a PIN kód begépelését kérő ablak.

#### ☐ Antenna / Kábel

A tárolni kívánt antennaforrás.

- **Digitális és Analóg:** Digitális és Analóg csatornák.
- **Digitális:** Digitális csatornák.
- **Analóg:** Analóg csatornák.


### A 'Kábel → Digitális és Analóg' vagy 'Kábel → Digitális'

Adjon meg egy értéket a kábelcsatornák kereséséhez.

- **Keresés mód** → **Teljes / Hálózat / Gyors**

#### Gyors

- **Network ID:** A hálózatazonosító kód megjelenése.
- **Frekvencia:** A csatorna frekvenciájának megjelenítése. (Minden országban más.)
- **Moduláció:** Az elérhető modulációértékek megjelenítése.
- **Jelátviteli seb.:** Az elérhető jelátviteli sebességek megjelenítése.

 Az összes aktív sugárzási állomással rendelkező csatorna megkeresése és tárolása a TV memóriájában.

 Ha fel szeretné függeszteni az Automatikus tárolást, nyomja meg az **ENTER**  gombot.

Megjelenik az **Leállítja az Automatikus programozást?** üzenet.

A ◀ vagy ▶ gombokkal válassza ki az **Igen** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER**  gombot.

## ❑ Kézi tárolás

- ☑ Csatorna manuális keresése és tárolása a TV memóriájában.
- ☑ Ha a csatorna a **Gyermekzár** funkciónak köszönhetően zárolva van, megjelenik a PIN kód begépelését kérő ablak.


## ■ Digitális csatorna

Digitális csatornák kézi tárolása.

- ☑ **Digitális csatorna** csak DTV üzemmódban használható.
- **Csatorna**: A csatornaszám beállítása a számgombokkal (**0~9**) vagy a ▲, ▼ gombokkal.
- **Frekvencia**: A frekvencia beállítása a számgombokkal.
- **Sáv szélesség**: A sáv szélesség beállítása a számgombokkal (**0~9**) vagy a ▲, ▼ gombokkal.
- ☑ Miután kész, a csatornák frissítődnek a csatornalistában.

## ■ Analóg csatorna

Analóg csatornák kézi tárolása.

- **Program** (A csatornához hozzárendelni kívánt programszám): A programszám beállítása a számgombokkal (**0~9**) vagy a ▲, ▼ gombokkal.
- **Színrendszer** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: A színrendszer értékének beállítása a ▲ vagy ▼ gombokkal.
- **Hangrendszer** → **BG / DK / I / L**: A hangrendszer értékének beállítása a ▲ vagy ▼ gombokkal.
- **Csatorna** (A tárolni kívánt csatornaszám ismeretében): A ▲ vagy ▼ gombbal kiválaszthatja a **C** (légi csatorna) vagy **S** (kábelcsatorna) típust. Nyomja meg a ► gombot, majd a ▲ vagy ▼ gombbal válassza ki a kívánt számot (**0~9**).
  - ☑ A csatorna számát a távirányítón a (**0~9**) számgombok segítségével közvetlenül is kiválaszthatja.
  - ☑ Ha nincs vagy nem megfelelő a hang, válasszon másik hangnormát.
- **Keresés** (A csatornaszám ismerete nélkül): A ▲ vagy ▼ gombbal indíthatja el a keresést. A hangolóegység addig pásztázza a frekvenciatartományt, amíg az első csatorna vagy a kiválasztott csatorna meg nem jelenik a képernyőn
- **Tárol** (A csatorna és a hozzá társított programszám tárolásakor): Az **OK** lehetőséget az **ENTER**  gombbal választhatja ki.
- ☑ **Csatorna üzemmód**
  - **P** (Programme mode): A hangolás befejezésekor a térségben fogható műsorszóró állomásokat a készülék a P00 és P99 pozíciószámhoz rendeli. A csatornát a pozíciószám megadásával választhatja ki.
  - **C** (Légi, hagyományos csatorna mód): Ebben a módban úgy választhat csatornát, hogy megadja az adott, antennával fogható csatornához tartozó számot.
  - **S** (Kábelcsatorna mód): Ebben az üzemmódban az egyes kábelcsatornákhöz hozzárendelt szám megadásával választhat csatornát.

## ❑ Kábeles keresési opciók (országfüggő)

További keresési lehetőségek beállítása (pl. frekvencia és jelátviteli sebesség kábelhálózati keresésekhez).

- **Frekvencia (kezdő - vég)**: A csatorna frekvenciájának megjelenítése.
- **Moduláció**: Az elérhető modulációértékek megjelenítése.
- **Jelátviteli seb.**: Az elérhető jelátviteli sebességek megjelenítése.

## ❑ Mai és holnapi műsor / Teljes útm.

Az elektronikus műsorújság (EPG) információit a műsorszórók szolgáltatják. A programra vonatkozó bejegyzések akár üresek vagy elavultak is lehetnek az adott csatornán sugárzott információktól függően. A megjelenítés dinamikusan azonnal frissül, amint az új információ rendelkezésre áll.

- ☑ A **Mai és holnapi műsor** és a **Teljes útmutató** használatára vonatkozó részletes információkat megtalálja a 11. oldalon.
- ☑ Az útmutató menüjét megjelenítheti a **GUIDE** gomb megnyomásával. (Az **Alapértelmezett útmutató** konfigurálásának módját lásd a leírásban.)

## ■ Mai és holnapi műsor

Megjeleníti a bal oldali oszlopban jelzett hat csatorna aznapi és másnapi műsorát.

## ■ Teljes útm.

A műsoradatokat sorrendben, óránkénti bontásban jeleníti meg. Egyszerre kétórányi műsoradat látható, amelyet előre- és hátrafelé lehet görgetni.

## ❑ Alapértelmezett útmutató → Mai és holnapi műsor / Teljes útm.

Eldöntheti, hogy a **Mai és holnapi műsor** vagy a **Teljes útm.** lehetőséget jeleníti-e meg, amikor a távirányítón megnyomja a **GUIDE** gombot.

## ❑ Csatornalista

A **Csatornalista** használatára vonatkozó további részletes leírást lásd a 'Csatornák kezelése' című részben.

Ezeket az opciókat könnyedén kiválaszthatja a távirányító **CH LIST** gombjával is.

## ❑ Csatorna üzemmód

Mikor megnyomja a **P** / gombot, a csatornák a kiválasztott listán belül váltanak.

### ■ Új csatornák

A csatornaváltás csak a tárolt csatornalistán belül lehetséges.

### ■ Kedvencek

A csatornaváltás csak a tárolt csatornalistán belül lehetséges.

## ❑ Finomhangolás

Ha a vétel teljesen tiszta, akkor nincs szükség a csatornák finomhangolására, mivel a készülék ezt a keresés és tárolás során automatikusan elvégezte. Ha gyenge a jel, akkor lehetséges, hogy manuálisan kell elvégezni a csatorna finomhangolását.

- ☒ Az elmentett finomhangolt csatornák száma mellett jobb oldalon, a csatornasávban egy csillag „\*” szerepel.
- ☒ Ha a finomhangolást vissza szeretné állítani, válassza a **Vissza** lehetőséget a vagy gomb segítségével, majd nyomja meg az **ENTER** gombot.
- ☒ Csak az Analóg TV csatornákat lehet finomhangolással beállítani.

## Mai és holnapi műsor / Teljes útm.

Mai és holnapi műsor		
DTV kábel 900 f/in Freshmen On Campus 2:00 - 2:30 No Detailed Information		
	Ma	Holnap
1	Fin	Street Hypn.
2	TV Play	Mini Extra
3	Kerrang!	Loaded
4	Kiss	Fresh 40 with Dynamite MC
5	oneworld	The Discovery
6	Smash Hits!	Smash Hits! Sunday

Teljes útm.		
DTV kábel 900 f/in Freshmen On Campus 2:00 - 2:30 No Detailed Information		
	Ma	2:00 - 3:00
1	Fin	Freshmen On
2	TV Play	Mini Extra
3	Kerrang!	Loaded
4	Kiss	Fresh 40 with Dynamite MC
5	oneworld	The Discovery
6	Smash Hits!	Smash Hits! Sunday

Művelet	Ezt követően...
Műsor megtekintése az elektronikus műsorújságban	Válasszon ki egy műsort a  ,  ,  ,  gombokkal.
Kilépés az útmutatóból	Nyomja meg a kék gombot.
Ha még el nem kezdődött műsort választ, az bekerül az ütemezésbe, amit az óra ikonja is jelez. Az <b>ENTER</b> gomb ismételt megnyomása után, nyomja meg a  ,  gombot, és válassza az <b>Ütemezés törlése</b> lehetőséget. Ekkor az ütemezés törlődik, és eltűnik az óra ikonja.	
A műsorral kapcsolatos információk megtekintése	Válassza ki a kívánt műsort a  ,  ,  ,  gombokkal. Majd nyomja meg az <b>INFO</b> gombot, mikor a kívánt műsor ki van jelölve. A program címe a képernyő közepének felső részén látható.
A részletes adatok megjelenítéséhez kattintson az <b>INFO</b> gombra. A részletes adatok közé tartozik a csatornaszám, a pontos idő, az állapotsáv, a korhatár, a képminőség (HD/SD), a hang mód, a felirat vagy teletext, a felirat vagy teletext nyelve, valamint a kijelölt műsor rövid összefoglalója. "..." látható, ha az összefoglaló hosszú.	
Választhat a <b>Mai és holnapi műsor</b> és a <b>Teljes útm.</b>	Nyomja meg többször a piros gombot.
Teljes műsorújság módban	
Gyors visszagörgetés (24 órnyi).	Nyomja meg többször a zöld gombot.
Gyors előre görgetés (24 órnyi).	Nyomja meg többször a sárga gombot.

## Csatornák kezelése

Ezzel a menüvel digitális műsorszórás esetén hozzáadhat és kitörölhet csatornákat, illetve beállíthatja a kedvenceket, és használhatja a műsorfüzetet.

### Minden csat.

Az összes, jelenleg elérhető csatorna megjelenítése.

### Új csatornák

Az összes hozzáadott csatorna megjelenítése.

### Kedvenc

Az összes kedvenc csatorna megjelenítése.


 Az Ön által beállított Kedvenc csatornák kiválasztásához nyomja meg a távirányító **FAV.CH** gombját.

### Programozva







Az összes jelenleg előjegyzett műsor megjelenítése.

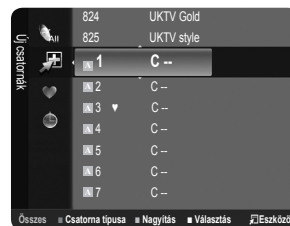
 Az **Minden csat.**, **Új csatornák** vagy **Kedvenc** képernyőn a  /  gombok majd az **ENTER**  gomb megnyomásával választhat ki egy csatornát. Már nézheti is a kiválasztott csatornát.

 **A színes gombok használata a Csatornalistában**

- Piros (**Csatorna típusa**): A **TV**, **Rádió**, **Adat** / **Egyéb** és **Összes** lehetőségek közül választhat.
- Zöld (**Nagyítás**): Csatorna számának felnagyítása és lekicsinyítése.
- Sárga (**Választás**): Több csatornalista kiválasztása. Egyszerre több csatornát is hozzáadhat/törölhet, hozzáadhat a Kedvencekhez/törölhet a Kedvencek közül, vagy zárolhat/feloldhat. Válassza ki a kívánt csatornákat, majd a sárga gombbal állítsa be az összes kiválasztott csatornát egy időben. A  jel megjelenik a kiválasztott csatornák bal oldalán.
- **TOOLS (Eszközök)**: A **Törlés** (vagy **Hozzáadás**), **Kedvencekhez adás** (vagy **Törlés a Kedvencekből**), **Gyermekzár be** (vagy **Gyermekzár ki**), **Időzített nézés**, **Csatornanév szerkesztése**, **Sorrend**, **Csatornaszám szerk.**, **Mind kiválasztása**, (vagy **Öszkiv.visszav.**), **Automata tárolás** menük megjelenítése. (A beállításokhoz szükséges menük a helyzettől függően eltérőek lehetnek.)

 **Csatornaállapotot megjelenítő ikonok**

-  : Analóg csatorna.
-  : A sárga gombbal kiválasztott műsor.
-  : Kedvenceknek beállított csatorna.
-  : Éppen sugárzott műsor.
-  : Zárolt csatorna.
-  : Megtekintésre előjegyzett műsor.



### Csatornalista opciómenü (Minden csat. / Új csatornák / Kedvenc esetén)

 Az opciók menü használatához nyomja meg a **TOOLS** gombot.


 Az opciómenü elemei eltérhetnek a csatorna állapotától függően.

### Hozzáadás / Törlés

Törölhet és hozzáadhat csatornát a megjeleníteni kívánt csatornákhöz.

 Az összes törölt csatorna megjelenik az **Minden csat.** menüben.

 A szürke szín törölt csatornát jelöl.

 A **Hozzáadás** menü csak a törölt csatornák esetében jelenik meg.

 A **Új csatornák** vagy a **Kedvenc** menüben ugyanezzel a módszerrel törölhet csatornákat.

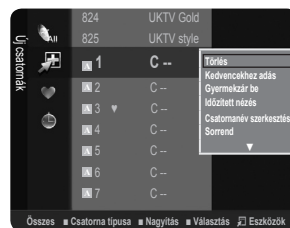
### Kedvencekhez adás / Törlés a Kedvencekből

A gyakran nézett csatornákat felveheti kedvenc csatornái közé.

 A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** → **Kedvencekhez adás** (vagy **Törlés a Kedvencekből**) kiválasztásával adhat hozzá a Kedvencekhez vagy törölhet onnan.


 Megjelenik a  jel, és a csatorna bekerül a kedvenc csatornák közé.

 Az összes törölt csatorna megjelenik a **Kedvenc** menüben.



## ■ Gyermezkár be / Gyermezkár ki

Lezárhat egy csatornát, hogy azt ne lehessen kiválasztani és megtekinteni. Ez a funkció csak akkor érhető el, amikor a **Gyermezkár Be** beállítása, tehát be van kapcsolva. (Lásd a 22. oldalt.)

- ☒ Megjelenik a PIN kód begépeléséhez szükséges képernyőablak. Írja be a 4 számjegyű PIN kódját.
- ☒ Az új készülék alapértelmezett PIN-kódja **0-0-0-0**. A PIN-kód megváltoztatható, ha a menüből kiválasztja a **PIN módosítás** lehetőséget.
- ☒ Megjelenik a „” jel, és a csatorna zárva lesz.

## ■ Időzített nézés

Ha elő kíván jegyezni egy műsort, amit később majd szeretne megnézni, a TV-készülék automatikusan átvált a csatornalistában előre beállított csatornára, még akkor is, ha épp másik adót néz. A műsor tárolásához először állítsa be a pontos időt. (Lásd 20. oldal.)

- ☒ Csak a már tárolt csatornákon vetített műsorokat lehet előjegyezni.
- ☒ A távirányító számgombjainak segítségével közvetlenül beállíthatja a csatornát, a napot, a hónapot, az évet, az órát és a percet.
- ☒ A beprogramozott műsor megjelenik a **Programozva** menüben.
- ☒ **Digitális műsorfüzet és a Beprogramozott tévénézés**  
Ha kiválaszt egy digitális adót, és megnyomja a ► gombot, megjelenik az adott csatornához tartozó műsorújság. Műsorokat a fent részletezett módon tud műsorokat előjegyezni.

## ■ Csatornanév szerkesztése (csak analóg csatornák esetén)

A csatornáknak nevet adhat, így az adott csatorna kiválasztásakor mindig megjelennek annak hívóbetűi.

- ☒ A digitális sugárzású csatornák nevét a rendszer rendeli hozzájuk automatikusan, és azokat nem lehet megváltoztatni.

## ■ Csatornaszám szerk. (csak digitális csatornák esetén)

A távirányító számgombjainak segítségével is beállíthatja a csatorna számát.

## ■ Sorrend (csak analóg csatornák esetén)

Ezzel a művelettel módosíthatja a tárolt csatornák programszámát. Erre a műveletre az automatikus mentés használata után lehet szükség.

## ■ Mind kiválasztása / Öszkiv.visszav.

- **Mind kiválasztása:** Kiválaszthatja a csatornalistában szereplő összes csatornát.
- **Öszkiv.visszav.:** Visszavonhatja valamennyi kijelölt csatorna kijelölését.
- ☒ Csak akkor választhatja az **Öszkiv.visszav.** lehetőséget, ha már kiválasztott legalább egy csatornát.

## ■ Automata tárolás

- ☒ A beállításokra vonatkozó további részleteket megtalálja az 9. oldalon.
- ☒ Ha a csatorna a **Gyermezkár** funkciónak köszönhetően zárva van, megjelenik a PIN kód begépelését kérő ablak.

## Csatornalista opciómenü (Beprogramozott csatornák esetében)

Megnézheti, módosíthatja vagy törölheti az előjegyzéseket.

- ☒ Az opciók menü használatához nyomja meg a **TOOLS** gombot.

### ■ Infó módosítása

A beprogramozott tévénézés módosítása.

### ■ Ütemezés törlése

Az előjegyzett műsorok törlése.

### ■ Információ

Az előjegyzett műsorok megtekintése. (Meg is változtathatja az előjegyzés adatait.)

### ■ Mind kiválasztása

Az össze előjegyzett műsor kiválasztása.



## A Képmenü konfigurálása

### Üzem mód

Kiválaszthatja az elvárásainak leginkább megfelelő képtípust.

A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. A képi módot az **Eszközök** → **Kép üzemmód** lehetőség kiválasztásával is beállíthatja.

#### Kiemelt

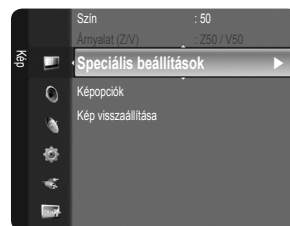
Nagy felbontású kép megjelenítése világos szobában.

#### Normál

A kép optimális megjelenítése normál környezetben.

#### Film

A kép beállítása filmek sötét szobában történő megtekintéséhez.



### Háttérvilágítás / Kontraszt / Fényerő / Élesség / Szín / Árnyalat (Z/V)

A TV-készülék számos olyan beállítással rendelkezik, amelyekkel szabályozni lehet a képminőséget.

- **Háttérvilágítás:** Az LCD háttérvilágítás fényerejének beállítása.
- **Kontraszt:** A kép kontraszt szintjének beállítása.
- **Fényerő:** A kép fényerejének beállítása.
- **Élesség:** A képélesség beállítása.
- **Szín:** A kép színtelítettségének beállítása.
- **Árnyalat (Z/V):** A kép színárnyalatának beállítása.

☑ Válassza ki az elsőként beállítandó képi üzemmódot. A beállított értékek mindegyik képi üzemmód esetében mentésre kerülnek.

☑ Ha megváltoztatja a **Háttérvilágítás**, **Kontraszt**, **Fényerő**, **Élesség**, **Szín** vagy **Árnyalat (Z/V)** beállítását, a képernyőmenü ennek megfelelően változik.

☑ Analóg TV, Külső, AV üzemmódban, PAL rendszer esetén az **Árnyalat (Z/V)** funkció nem használható.

☑ PC üzemmódban csak a **Háttérvilágítás**, **Kontraszt** és **Fényerő** beállításának módosítására van lehetőség.

☑ A TV-készülék bemenetéhez csatlakoztatott minden külső eszköz beállítási módosíthatók és tárolhatók.

☑ A kisebb fényerő jelentősen kevesebb energiafogyasztással jár, ami csökkenti az üzemeltetési költséget.

### Speciális beállítások

Az újabb Samsung TV-k a korábbi modelleknél még precízebb képi beállításokat tesznek lehetővé. A képi beállításokra vonatkozó részletes információkat lásd alább.

☑ **Speciális beállítások** elvégzésére **Normál** vagy **Film** üzemmódban van lehetőség.

☑ PC üzemmódban a **Speciális beállítások** elemei közül csak a **Gamma** és a **Fehéregyensúly** értékét módosíthatja.

#### Fekete tónus → Ki / Sötét / Sötétebb / Legsötétebb

A képernyő fekete szintjének kiválasztásával beállíthatja a képernyő mélységét.

#### Dinamikus kontraszt → Ki / Alacsony / Közepes / Magas

Beállíthatja a képernyő kontrasztját.

#### Gamma

Beállíthatja az elsődleges színek (piros, zöld, kék) intenzitását.

#### Színköz

A szintér vörös, zöld és kék színekből álló mátrix. Kedvenc színtérének kiválasztásával fedezze fel a legtermészetesebb színeket.

- **Természetes:** A Természetes színköz mély és színgazdag tónust kínál.
- **Auto:** Az Automatikus szintér a programforrások alapján automatikusan beállítja a legtermészetesebb szinttónust.

## ■ Fehéregyensúly

A színhőmérsékletet természetesebb színekre állíthatja be.

- **P-eltolás / Z-eltolás / K-eltolás / P-nyereség / Z-nyereség / K-nyereség:** A világos területeken beállíthatja a „Színhőmérsékletet”, amennyiben megváltoztatja az R, G, B értékeket. Csak gyakorlott felhasználóknak ajánlott!
- **Vissza:** A korábban beállított fehéregyensúly visszaáll a gyári alapértékekre.

## ■ Bőrszín tónus

Hangsúlyozhatja a képen a rózsaszín „bőrtónus” árnyalatát.

- ☑ Az értékek módosítását követően azoknak megfelelően frissül a képernyő.

## ■ Éljavítás → Ki / Be

Kihangsúlyozhatja a képen az objektumok határait.

## □ Képopciók

- ☑ PC üzemmódban csak a **Szintónus** és a **Méret** beállítást módosíthatja a **Képopciók** menüpontban.

## ■ Szintónus → Hideg / Normál / Meleg1 / Meleg2

Beállíthatja a szemének legkellemesebb színtónust.








- ☑ A TV-készülék bemenetéhez csatlakoztatott minden külső eszköz beállításai módosíthatók és tárolhatók.
- ☑ **Meleg1** vagy a **Meleg2** csak akkor használható, ha a képmód beállítása **Film**.

## ■ Méret

Beállíthatja az igényeinek leginkább megfelelő képméretet.

- ☑ A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. A méretet az **Eszközök** → **Képméret** lehetőség kiválasztásával is beállíthatja.

- **Auto széles:** A kép méretének automatikus beállítása **16:9** oldalarányra.
- **16:9:** A kép méretének a DVD-khez vagy szélesvásznú tévéadásokhoz megfelelő 16:9 oldalarányra történő igazítása.
- **Széles nagyítás:** A kép nagyítása a 4:3-as aránynál jobban.
- **Nagyítás:** A 16:9 szélességű kép (függőleges irányban történő) nagyítása, a képernyő kitöltéséig.
- **4:3:** Ez az alapértelmezett beállítás videó vagy normál tévéadás megtekintéséhez.
- **Képernyőhöz igazítás:** Ennek a funkciónak a használata teljes, levágás nélküli képet biztosít, ha a bejövő jelsorozat HDMI (720p/1080i) vagy komponens (1080i).

- ☑ A bemenet forrásától függően a képméret beállítási lehetőségei eltérőek lehetnek.
- ☑ Az elérhető elemek a kiválasztott módtól függően eltérőek lehetnek.
- ☑ PC üzemmódban csak a **16:9** és a **4:3** mód állítható be.
- ☑ A TV-készülék bemenetéhez csatlakoztatott minden külső eszköz beállításai módosíthatók és tárolhatók.
- ☑ Ha a készüléken több mint két órán keresztül állókép jelenik meg, időleges képernyőbeégés jelenhet meg.
- ☑ **Széles nagyítás:** A ► gombbal válassza ki a **Helyzet** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER**  gombot. A kép felfelé vagy lefelé mozgathatóhoz használja a ▲ vagy ▼ gombokat. Majd nyomja meg az **ENTER**  gombot.
- ☑ **Nagyítás:** A ► gombbal válassza ki a **Helyzet** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER**  gombot. A kép felfelé vagy lefelé mozgathatóhoz használja a ▲ vagy ▼ gombokat. Majd nyomja meg az **ENTER**  gombot. A ► gombbal válassza ki a **Méret** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER**  gombot. A ▲ vagy ▼ gombok megnyomásával növelheti illetve csökkentheti a képméretet függőleges irányban. Majd nyomja meg az **ENTER**  gombot.
- ☑ Az **Képernyőhöz igazítás** kiválasztása után HDMI (1080i) vagy Komponens (1080i) üzemmódban: A ◀ vagy ▶ gombbal válassza ki a **Helyzet** lehetőséget. A képet a ▲, ▼, ◀ vagy ▶ gombbal mozgathatja.  
**Vissza:** A ◀ vagy ▶ gombbal válassza ki a **Vissza** lehetőséget, majd nyomja meg az **ENTER**  gombot. A beállítás alaphelyzetbe állítható.
- ☑ Ha HDMI 720p bemenettel használja az **Képernyőhöz igazítás** funkciót, 1 sor le lesz vágva fönt, lent, a jobb és a bal oldalon, akárcsak a Túlpásztázás funkciónál.

## ■ Képernyő mód → 16:9 / Széles nagyítás / Nagyítás / 4:3

Ha a képméretet az **Auto széles** lehetőségre állítja 16:9 arányú, szélesképernyős TV-n, eldöntheti, hogy a 4:3 széles képet szeretné-e látni, vagy semmit. Az egyes európai országok eltérő képméretet használnak, ezt a funkciót tehát ezeknek a felhasználóknak szántuk.

- **16:9:** A kép 16:9 arányú, szélesvásznú módra történő állítása.
- **Széles nagyítás:** A kép nagyítása a 4:3-as aránynál jobban.
- **Nagyítás:** A kép függőleges irányú nagyítása a képernyőn.
- **4:3:** A kép, 4:3 arányú normál módba történő állítása.
- ☑ Ez a funkció **Auto széles** módban használható.
- ☑ A funkció **PC**, **Komponens** vagy **HDMI** módban nem használható.

■ **Dig. Zajcsökk.** → **Ki / Alacsony / Közepes / Magas / Auto**

Ha gyenge a TV-készülék által fogadott sugárzási jel, bekapcsolhatja a digitális zajcsökkentés funkciót, amely segít lecsökkenteni a statikus és szellemképet, amely megjelenhet a képernyőn.

☒ Ha gyenge a jel, válasszon másik opciót a jobb képminőség elérése érdekében.

■ **HDMI feketeszint** → **Normál / Alacsony**

A feketeség szintje a képernyőn a képmélység szabályozása érdekében közvetlenül is megválasztható.

☒ Ez a funkció csak akkor aktív, ha a külső bemenet HDMI csatlakozóhoz csatlakozik (RGB-jel).

■ **Film mód** → **Ki / Auto**

A TV-készülék minden jelforrásból automatikusan érzékeli és feldolgozza a filmjeleket, így optimalizálva a képminőséget.

☒ **Film mód TV, AV, Komponens** (480i/1080i) és **HDMI** (480i/1080i) esetén támogatott.

□ **Kép visszaállítása** → **Képmód visszaállítása / Kilépés**

Az összes képi alapértelmezett beállítás visszaállítása.

☒ A visszaállítandó képi üzemmód kiválasztása. A visszaállítás funkció minden képmódhoz be van állítva.

- **Képmód visszaállítása:** Az aktuális képtételek visszaállnak az alapbeállításra.

## **A TV-készülék számítógép-kijelzőként történő használata**

### **A (Windows XP alapú) számítógépes szoftver beállítása**

Az alábbiakban a Windows képernyőbeállításait láthatja egy szokványos számítógép esetében. A számítógépen megjelenő képek az adott Windows verziótól és a videokártyától függően eltérőek lehetnek. Ha a tényleges képernyők különböznek is, az esetek többségében ugyanazok az alapbeállítási információk érvényesek. (Ellenkező esetben lépjen kapcsolatba a számítógép gyártójával vagy a Samsung márkakereskedővel.)

1. Először kattintson a Windows Start menüjében a „Vezérlőpult” lehetőségére.
2. Mikor megjelenik a vezérlőpult, válassza az „Megjelenés és témák” kategóriát. Ekkor megjelenik egy párbeszédablak.
3. Amikor megjelenik a vezérlőpult ablak, kattintson a „Képernyő” ikonra. Ekkor megjelenik egy párbeszédablak.
4. Az ablakban kattintson a „Beállítások” fülre.

A méret (felbontás) helyes beállítása: Optimális -1360 x 768 képpont

Ha van függőleges frekvenciaopció a képernyő-beállítások párbeszédablakában, annak megfelelő értéke „60” vagy „60 Hz”.

Egyébként kattintson az „OK” gombra, és lépjen ki a párbeszédablakból.



## Képernyőmódok

A képernyő pozíciója és mérete a számítógép monitorától és annak felbontásától függően egyaránt változik. A táblázatban szereplő felbontásokat javasoljuk.

### ■ D-Sub és HDMI/DVI bemenet

Mode	Felbontás	Vízszintes frekvencia (KHz)	Függőleges frekvencia (Hz)	Képpontóra-frekvencia (MHz)	Szink. polaritás (V/F)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ HDMI/DVI csatlakoztatás esetén **HDMI (DVI)** csatlakozót kell használni.
- ☒ A sorváltós módot a rendszer nem támogatja.
- ☒ Nem szabványos videoformátum kiválasztása esetén az egység működése rendellenes lehet.
- ☒ A készülék az önálló és az összetett módokat támogatja. Az SOG-mód nem támogatott.

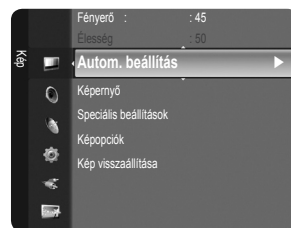
## A TV beállítása a számítógéppel

- ☒ **Beállítás:** A **SOURCE** gomb megnyomása után válassza ki a PC-üzemmódot.

### ☐ Autom. beállítás

Az automatikus beállítás segítségével a számítógép képernyője beállítja önmagát a bejövő videojel alapján. A finom, durva és a helyzet értékei automatikusan kerülnek beállításra.

- ☒ DVI-HDMI módban ez a funkció nem működik.
- ☒ Az **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. Az Automatikus beállítást az **Eszközök** → **Autom. beállítás** lehetőséget választva is elvégezheti.



### ☐ Képernyő

#### ■ Durva / Finom

A képminőség-szabályozás lényege, hogy megszüntesse vagy csökkentse a zavaró képhatásokat. Ha a zavar a finomhangolással nem szűnik meg, akkor a lehető legmegfelelőbbben (**Durva**) állítsa be a frekvenciát, majd végezze el ismét a finomhangolást. A zavar csökkenése után igazítsa be újra a képet a képernyő közepére.

#### ■ PC helyzete

Módosítsa a számítógép képernyőjének helyzetét, ha nem illeszkedik a TV-képernyőre. A ▲ vagy ▼ gombbal állíthatja be a függőleges pozíciót. A ◀ vagy ▶ gombbal állíthatja be a vízszintes pozíciót.

#### ■ Kép visszaáll.

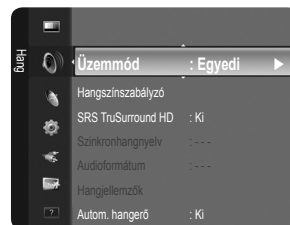
Valamennyi képbeállítást helyettesítheti a gyári alapértékekkel.

## A Hang menü konfigurálása

### ☐ Üzem mód → Normál / Zene / Film / Tiszta hang / Egyedi

Kiválaszthatja a saját igényeinek megfelelő hang üzemmódot.

 A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. A hang üzemmódot beállíthatja az **Eszközök** → **Hang üzemmód** lehetőséget választva is.



#### ☐ Normál

A normál hangmód kiválasztása.

#### ☐ Zene

A zene kiemelése a többi hang közül.

#### ☐ Film

A filmek megtekintéséhez legmegfelelőbb hang biztosítása.

#### ☐ Tiszta hang

Az emberi hang kiemelése a többi hang közül.

#### ☐ Egyedi

Egyedi hangbeállításainak előhívása.

### ☐ Hangszínszabályzó

A hangbeállításokat a saját igényeinek megfelelően adhatja meg.

#### ☐ Üzem mód

Kiválaszthatja a saját igényeinek megfelelő hang üzemmódot.

#### ☐ Balansz

A balansz szabályozása a jobb és baloldali hangszóró között.

#### ☐ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Sávszélesség beállítása)

A különböző sávszélességű frekvenciák beállítása

#### ☐ Vissza

A hangszínszabályzó alapértelmezett beállításainak visszaállítása.

### ☐ SRS TruSurround HD → Ki / Be

Az SRS TruSurround HD szabadalmaztatott SRS-technológia, amely megoldja az 5.1 többcsatornás tartalmak két hangszórón keresztül történő lejátszásának problémáját. A TruSurround lenyűgöző virtuális térhatás élményét kínálja bármely két hangszórós lejátszó rendszerrel, akár a televízió belső hangszóróin keresztül is. A rendszer teljesen kompatibilis az összes többcsatornás formátummal.

### ☐ Szinkronhangnyelv (csak digitális csatorna esetén)

A hang alapértelmezett nyelvének kiválasztása. A bejövő jelsorozatra vonatkozó nyelvi információk megjelenítése.

☒ Csak a ténylegesen sugárzott nyelvek közül választhatja ki a kívánt nyelvet.

☒ Miközben digitális csatornát néz, kiválaszthatja ezt a funkciót.

### ☐ Audioformátum → MPEG / Dolby Digital (csak digitális csatornák esetén)


Ha a fő hangszóró és a hangosító berendezés is szól egyszerre, a fő hangszóró és a hangosító berendezés eltérő dekódolási gyorsasága miatt visszhang keletkezhet. Ilyen esetekben használja a TV hangszóró funkcióját.

☒ A hangformátum a sugárzott jelnek megfelelően jelenik meg.

☒ Miközben digitális csatornát néz, kiválaszthatja ezt a funkciót.

#### ☐ Hangjellemzők (csak digitális csatorna esetén)

Ez a kiegészítő hangfunkció a gyengén látók számára nyújt segítséget egy további hangsáv biztosításával. A funkció lényege, hogy a műsorszórótól érkező fő hang mellett a hangismertetés hangsávja is hallható. A hangalámondás funkció be- és kikapcsolható, hangereje pedig állítható.


 Az **Ki** vagy **Be** kiválasztásához nyomja meg a távirányító **AD** gombját.

#### ☐ Hangjellemzők → **Ki / Be**

A hangalámondás funkció be- és kikapcsolása.

#### ☐ Hangerő

A hangalámondás funkció hangerejének beállítása.


 **Hangerő** olyankor aktív, amikor a **Hangjellemzők** funkció **Be** van kapcsolva.


#### ☐ Autom. hangerő → **Ki / Be**

Valamennyi műsorszóró állomás saját jelviszonyokkal rendelkezik, ezért bonyolult és kényelmetlen, ha minden egyes csatornaváltáskor be kell állítani a hangerőt. Ezzel a funkcióval automatikusan beállíthatja a kívánt csatorna hangerejét: magas moduláló jel esetén a hangkimenet csökkentésével, alacsony moduláló jel esetén pedig a hangkimenet növelésével.

#### ☐ Hangszóró vál. → **Külső hangszóró / TV hangszóró**

Ha külön hangszórókból szeretné hallgatni a hangokat, kapcsolja ki a belső erősítőt.

 A hangerő- és a **MUTE** gombok nem működnek amikor a **Hangszóró vál.** a **Külső hangszóró** lehetőségre van állítva.

 Ha a **Külső hangszóró** lehetőséget választja a **Hangszóró vál.** menüben, a hangbeállítások korlátozva érhetők el.

#### ☐ Hang visszaállítása → **Összes vissza / Hangmód visszaá. / Kilépés**


Visszaállíthatja a hangbeállításokat a gyári alapértékekre.

## A hangmód kiválasztása

A hangmódot a **Eszközök** menüben állíthatja be. **Kettős I II** beállítás esetén az aktuális hangmód megjelenik a képernyőn.

	Hang típusa	Kettős 1/2	Alapbeállítás
A2 sztereó	Monó	<b>MONO</b>	Automatikus váltás
	Sztereó	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Kettős	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM sztereó	Monó	<b>MONO</b>	Automatikus váltás
	Sztereó	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Kettős	<b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

 Gyenge sztereójel és automatikus váltás esetén állítsa a készüléket monó módba.

 Ez a funkció csak sztereó hangjel esetén aktív. Monó hangjel esetén kikapcsol.

 Ez a funkció csak TV módban használható.

## A Beállítások menü konfigurálása

### ☐ Menü nyelve

A menü nyelvének beállítása.

### ☐ Idő

#### ■ Óra

Az órát azért kell beállítani, hogy használni lehessen a TV különböző időzítő funkcióit.

- ☒ Az **INFO** gomb minden megnyomásakor megjelenik az aktuális idő.
- ☒ Ha kihúzza a tápkábelt a fali aljzatból, az órát újból be kell állítani.

#### ● Óra mód

Az aktuális időt megadhatja manuálisan vagy automatikusan.

- **Auto.:** Az aktuális idő automatikus beállítása a digitális adás idejének használatával.
- **Kézi:** Az aktuális idő kézi beállítása.

☒ A sugárzó állomástól és a jeltől függően előfordulhat, hogy az automatikusan beállított idő nem pontos. Ha így van, állítsa be manuálisan az időt.

☒ Az idő automatikus beállításához csatlakoztatni kell az antennát vagy a kábelt.

#### ● Órabeállítás

Az aktuális idő kézi bevitel.

- ☒ Akkor állíthatja be ezt az elemet, ha a **Óra mód** menüben a **Kézi** lehetőség van kiválasztva.
- ☒ A távirányító számgombjainak segítségével közvetlenül beállíthatja a napot, a hónapot, az évet, az órát és a perct.

#### ■ Auto kikapcs. → Ki / 30 perc / 60 perc / 90 perc / 120 perc / 150 perc / 180 perc

Az előre beállított idő elteltével az ébresztő automatikusan kikapcsolja a TV-t (30, 60, 90, 120, 150 és 180 perc).


- ☒ Amikor az időzítő 0-hoz ér, a TV-készülék automatikusan készenléti üzemmódba kapcsol.
- ☒ Az **Auto kikapcs.** funkció kikapcsolásához válassza a **Ki** lehetőséget.

☒ A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. Az automatikus kikapcsolás időzítőjét beállíthatja az **Eszközök** → **Auto kikapcs.** lehetőséget választva is.

#### ■ 1. időzítő / 2. időzítő / 3. időzítő

Az időzítő be- és kikapcsolásához három különböző beállítás adható meg. Először az órát kell beállítania.

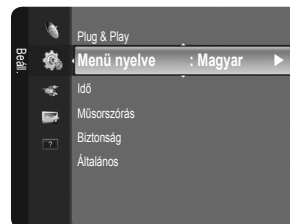
- **Bekapcsolási idő:** Az óra, a perc és az aktiválás/kikapcsolás beállítása. (Az időzítés kiválasztott beállítással történő aktiválásához válassza a **Bekapcsol** opciót.)
- **Kikapcsolási idő:** Az óra, a perc és az aktiválás/kikapcsolás beállítása. (Az időzítés kiválasztott beállítással történő aktiválásához válassza a **Bekapcsol** opciót.)
- **Hangerő:** Válassza ki a megfelelő bekapcsolási hangerőt.
- **Antenna:** Válassza ki a **Antenna** vagy a **Kábel** lehetőséget.
- **Csatorna:** Válassza ki a kívánt csatornát.
- **Ismétlés:** Válasszon az **Egyszer**, **Mindennap**, **H~P**, **H~Szo**, **Szo~V**, vagy a **Kézi** lehetőségek közül.

☒ Ha a **Kézi** beállítás van kiválasztva, a ► gomb megnyomásával választhatja ki a hét megfelelő napját. Az **ENTER**  gomb megnyomásával megjelenik a kívánt nap és a ✓ jelölés.

☒ A távirányító számgombjainak segítségével beállíthatja az órát, a perct és a csatornát.

#### ☒ Automatikus kikapcsolás

Az időzítő bekapcsolt állapotában a televízió végül kikapcsol, ha az időzítő kapcsolta be a készüléket, és 3 órán keresztül nem működtetik a kezelőszerveket. Ez a funkció kizárólag az időzítő bekapcsolt állapotában működik, és megakadályozza, hogy a TV a túlságosan hosszú használat során felmelegedjen.



## ❑ Műsorszórás

### ■ Felirat

A feliratok megjelenítése vagy elrejtése. Ez a menü használható a Felirat mód beállításához. A **Normál** menüpont a szokásos beállítást jelenti, a **Nagyothalló** pedig a halláskárosultak részére szólót.

- **Felirat → Ki / Be:** A felirat be- és kikapcsolása.
- **Üzem mód → Normál / Nagyothalló:** A Felirat funkció módjának megadása.
- **Felirat nyelve:** A felirat nyelvének beállítása.

☑ Ha a nézett műsor nem támogatja a **Nagyothalló** funkciót, automatikusan a **Normál** mód aktiválódik, akkor is, ha a **Nagyothalló** mód lett választva.

☑ Abban az esetben, ha a választott nyelv nincs a sugárzott nyelvek között, az angol lesz az alapnyelv.

☑ Ezeket az opciókat egyszerűen kiválaszthatja a távirányító **SUBT.** gombjával is.

### ■ Digitális szöveg → Tiltás / Engedélyezés (Csak Nagy-Britannia esetén)

Ha a műsor szórása a digitális szöveggel történik, ez a funkció engedélyezett.

☑ MHEG (Multimédia és Hipermedia Információk Kódolása Szakértői Csoport)

Ez egy nemzetközi szabvány az adatkódoló rendszerekhez, amelyet a multimédiában és a hipermediában is használnak.

Az MPEG rendszernél magasabb szintű, és olyan adatcsatolt hipermediás anyagokat tartalmaz, mint állókép, szerepjáték, animáció, grafikus és videofájlok, valamint multimédiás adatok. Az MHEG a felhasználói interaktivitást valós időben támogató technológia, és különböző területeken használható, például a VOD (Video-On-Demand), ITV (interaktív TV), EC (elektronikus kereskedelem), távoktatás, távkonferencia, digitális könyvtárak és hálózatos játékok.

### ■ Teletext nyelv

A nyelvtípus kiválasztásával beállíthatja a Teletext nyelvét.

☑ Abban az esetben, ha a választott nyelv nincs a sugárzott nyelvek között, az angol lesz az alapnyelv.

### ■ Beáll.

- **Elsődleges nyelv - audio / Másodlagos nyelv - audio / Elsődleges felirat nyelv / Másodlagos felirat nyelv / Első teletext nyelv / Második teletext nyelv**

Ezzel a funkcióval a felhasználók kiválaszthatják az egyik nyelvet. Az itt választott nyelv lesz az alapértelmezett a csatorna kiválasztásakor.

Ha megváltoztatja a nyelvi beállítást, akkor a Nyelv menüben a felirat nyelve, a szinkronhang nyelve és a teletext nyelve beállítása is automatikusan megváltozik a kiválasztott nyelvre.

A nyelv menüben a felirat nyelve, a szinkronhang nyelve és a teletext nyelve alatt megjelenik azon nyelvek listája, amelyek az adott csatornán elérhetők, a kiválasztott nyelv pedig ki van jelölve. Ha megváltoztatja ezeket a nyelvi beállításokat, akkor az csak az aktuális csatornára vonatkozik. A módosított nyelvi beállítás nem változtatja meg a Beállítás menüben az Elsődleges feliratnyelv, az Elsődleges audio nyelv, és az Első teletext nyelv beállításait.

### ■ Közös illesztőfelület

- **CI menü**

Ezzel válik használhatóvá a CAM modul által biztosított menü. A PC-kártya menüjétől függően válassza a CI kártya lehetőséget.

- **Alkalmazási info.**

Ezzel jeleníthetők meg a CI (Common Interface) kártyahelyre behelyezett CAM (feltételes elérési modul) adatai.

☑ Az alkalmazásinformációk a behelyezett CI CARD adatait jelzi ki. A CAM bármikor telepíthető, a TV bekapcsolt és kikapcsolt állapotában is.

1. A CI CAM modul külön kapható, illetve megrendelhető a forgalmazótól.
2. Helyezze be a CI CARD kártyát a CAM modulba a nyíl irányának megfelelően, amíg a helyére nem illeszkedik.
3. Helyezze be a CI CARD kártyával ellátott CAM modult a közös interfész (CI) kártyacsatlakozójába. (A CAM behelyezése a nyílnek megfelelően történjék, a nyílással párhuzamosan.)
4. Ellenőrizze, hogy látható-e kép a kódolt csatornán is.

☑ A CAM modul bizonyos országokban és régiókban nem támogatott. Tájékoztatásért forduljon márkakereskedőjéhez.

## ❑ Biztonság

Mielőtt megjelenik a telepítés képernyő, előjön a PIN kód megadását kérő képernyő. Írja be 4 számjegyű PIN kódját.

Az új készülék alapértelmezett PIN kódja **0-0-0-0**. A PIN-kód megváltoztatható, ha a menüből kiválasztja a **PIN módosítás** lehetőséget.

### ■ Gyermekekzár → Ki / Be

Ez a funkció lehetővé teszi a kép eltüntetését és a hang némítását, hogy illetéktelen személyek, például gyermekek, ne nézhessék a számukra nem megfelelő műsorokat.


☒ Bizonyos csatornák zárolása a Csatornalistában. (Lásd a 13. oldalt.)

☒ **Gyermekekzár** funkció csak TV módban használható.

### ■ Szülői zár

Ez a funkció a felhasználó által választott 4 számjegyű PIN kód segítségével megakadályozza, hogy illetéktelen személyek, például gyermekek nézhessék a számukra nem megfelelő műsort.

☒ A **Szülői zár** elem országonként különbözik.

☒ Miután beállította a **Szülői zár** opciót, megjelenik a  szimbólum.

☒ **Össz. eng.:** Az összes TV korlátozás kikapcsolása.

**Össz. zár.:** Az összes TV korlátozás bekapcsolása.

### ■ PIN módosítás

Módosíthatja személyi azonosítóját, amely ahhoz szükséges, hogy üzembe helyezze a TV készüléket.

☒ Ha elfelejtette a PIN kódot, nyomja meg a távirányító alábbi gombjait a következő sorrendben a kód **0-0-0-0**-ra történő visszaállításához: **POWER** (Ki) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Be).

## ❑ Általános

### ■ Játék mód → Ki / Be

PlayStation™ vagy Xbox™ jellegű játékkonzolokhoz csatlakozva valóságosabbá válik a játékelmény, ha kiválasztja a játék menüt.

☒ Ha lecsatlakozik a játékról, és másik külső eszközre szeretne váltani, törölje a játék mód beállítását a beállítás menüből.

☒ **Játék mód** ban jeleníti meg, a képernyőkép enyhén remeg.

☒ **Játék mód** normál **TV** és **PC** módban nem elérhető.

☒ Ha bekapcsolt **Játék mód** mellett:

– A Kép mód automatikusan **Normál** beállításra vált, és a felhasználó nem változtathatja meg a módot.

– A Hang mód automatikusan **Egyedi** beállításra vált, és a felhasználó nem változtathatja meg a módot. Állítsa be a hangot a hangszínszabályzóval.

☒ A Hangvisszaállítás funkció bekapcsol. Ha a hangszínszabályzó beállítása után lép a Visszaállítás funkcióra, a hangszínszabályzó visszaáll a gyári alapbeállításra.

### ■ Energiagazd. → Ki / Alacsony / Közepes / Magas / Kép kikapcsolása / Auto.

A funkció úgy szabályozza a TV-képernyő fényerejét, hogy az energiateljesítmény minimális legyen. Ha éjszaka nézi a TV-t, állítsa az **Energiagazd.** üzemmódot a **Magas** lehetőségre, így nem fárad el annyira a szeme, és csökken az energiateljesítmény.

A **Kép kikapcsolása** lehetőség kiválasztásakor a képernyő kikapcsol, és csak a hang hallható. A **Kép kikapcsolása** módból úgy léphet ki, ha megnyomja bármelyik gombot.

☒ A **Eszközök** menüben nem a **Kép kikapcsolása** funkció nem támogatott.

☒ A **TOOLS** gomb megnyomásával megjelenítheti az **Eszközök** menüt. Az Energiatakarékos opciót beállíthatja az **Eszközök** → **Energiagazd.** lehetőség kiválasztásával is.

### ■ Dallam → Ki / Alacsony / Közepes / Magas

Megadható, hogy legyen-e dallamos hangjelzés a monitor be- és kikapcsolásakor.

☒ Nem hallható a dallam

– A TV-ről nem érkezik hang, mert megnyomta a **MUTE** gombot.


– A TV-ről nem érkezik hang, mert megnyomta a (-) hangerő gombot.

– Ha az Alváskapcsoló funkció kapcsolta ki a TV készüléket.




## A Bemenet menü konfigurálása

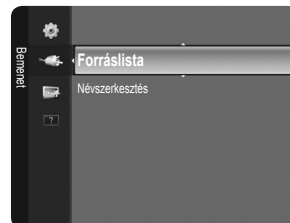
### ❑ Forráslista

A TV vagy egyéb, a TV-hez kapcsolódó külső bemeneti forrás, pl. DVD-/Blu-ray lejátszó vagy műholdvevő-készülékek (belső egység) kiválasztása. Kiválaszthatja a kívánt bemeneti forrást.

-  A külső jelforrások megtekintéséhez nyomja meg a **SOURCE** gombot. A TV mód kiválasztása a **TV** gombbal történik.

### ■ TV / Külső / AV / Komponens / PC / HDMI/DVI

-  Csak a TV-készülékhez csatlakoztatott külső eszközök választhatók. A **Forráslista** esetén a csatlakoztatott bemenetek kiemelve a lista elejére kerülnek. A nem csatlakoztatott bemenetek a lista aljára kerülnek.
-  Az Külső és a PC lehetőség mindig aktív marad.
-  **TOOLS (Eszközök):** A **Névszerkesztés** és az **Információ** menük megjelenítése.



### ❑ Névszerkesztés

A bemeneti csatlakozókhoz csatlakoztatott eszközök nevének megadásával megkönnyíthető a bemeneti forrás kiválasztása.

### ■ Videomagnó / DVD / Kábelvevő egység / Műholdvevő / PVR-vevő / AV-vevő egység / Játék / Videokamera / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

-  Ha HDMI/DVI-kábelt csatlakoztat a **HDMI (DVI)** aljzathoz, a **HDMI/DVI** módot **DVI** vagy **DVI PC** lehetőségre kell állítania az **Bemenet** mód **Névszerkesztés** pontjában. Ebben az esetben külön hangkapcsolatra van szükség.

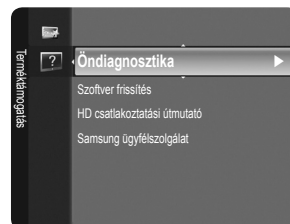
## A Támogatás menü konfigurálása

### ❑ Öndiagnosztika

#### ■ Öndiagnosztika



Akkor végezze el ezt a tesztet, ha úgy gondolja, gond van a képpel. Annak ellenőrzéseként, hogy fennáll-e még a probléma, ellenőrizze a képernyő színmintáját.

- **Igen:** Ha nem jelenik meg a tesztminta, vagy a tesztminta zajos, válassza az **Igen** lehetőséget. Lehet, hogy a TV-vel van probléma. Segítségért hívja a Samsung telefonos ügyfélszolgálatát.
- **Nem:** Ha a minta megfelelően megjelenik, válassza a **Nem** lehetőséget. Lehet, hogy a külső berendezéssel van probléma. Ellenőrizze a csatlakozásokat. Ha a probléma továbbra is fennáll, információért lapozza fel a külső eszköz használati útmutatóját.




#### ■ Hangteszt

Akkor végezze el a hangtesztet, ha úgy gondolja, gond van a hanggal. Úgy ellenőrizheti a hangot, hogy a TV-n keresztül lejátszsa a beépített dallamot. A képernyőn megjelenik a „Fennáll még a hangteszt során tapasztalt probléma?” üzenet.

-  Ha a hangteszt végrehajtása előtt nem hallható hang a TV hangszóróiból, ellenőrizze, hogy a **Hangszóró vál.** beállítása a Hangmenüben **TV hangszóró** legyen.
-  A dallam akkor is hallható lesz a tesz során, ha a **Hangszóró vál.** a **Külső hangszóró** lehetőségre van állítva, vagy ha a készülék le lett némítva a **MUTE** gombbal.
- **Igen:** Ha a hangteszt során csak az egyik hangszóró szól, vagy egyik sem, válassza az **Igen** lehetőséget. Lehet, hogy a TV-vel van probléma. Segítségért hívja a Samsung telefonos ügyfélszolgálatát.
- **Nem:** Ha szólnak a hangszórók, válassza a **Nem** lehetőséget. Lehet, hogy a külső berendezéssel van probléma. Ellenőrizze a csatlakozásokat. Ha a probléma továbbra is fennáll, információért lapozza fel a külső eszköz használati útmutatóját.

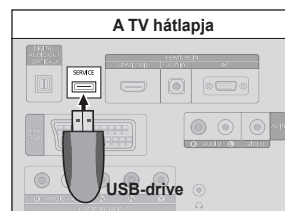
#### ■ Jelinformáció (csak digitális csatornák esetén)

Az analóg csatornákkal ellentétben, melyek vételi minősége a „kásástól” a tisztáig mindenféle lehet, a digitális (HDTV) csatornák vagy tökéletes minőségben foghatók, vagy sehogy. Így az analóg csatornákkal ellentétben a digitális csatornák esetében nincs lehetőség finomhangolásra. Az antenna beállításával javíthatja a fogható digitális csatornák vételét.

-  Ha a jelerősségmérő azt mutatja, hogy gyenge a jel, fizikailag állítsa be az antennát a jelerősség növelése értelmében. Addig folytassa az antenna helyzetének változtatását, amíg meg nem találja azt a helyzetet, amelyben a legnagyobb a jelerősség.

## ❑ Szoftver frissítés

Hogy a készüléke a digitális televíziózás szolgáltatásainak megfelelően naprakész legyen, a szoftverfrissítéseket időnként a műsorszórási jelekkel együtt sugározzák. A készülék automatikusan észleli ezeket a jeleket, és megjelenik a felhívás a szoftverfrissítésre. Ekkor lehetősége nyílik a frissítés telepítésére.



### ■ USB-n

Helyezzen be egy USB-meghajtót, amely tartalmazza a TV-nek megfelelő firmware frissítést.

Ügyeljen arra, hogy frissítés közben ne húzza ki a tápcsatlakozót és ne távolítsa el az USB-eszközt. A firmware frissítésének befejeztével a TV automatikusan ki- és bekapcsol. A frissítés befejeztével ellenőrizze a firmware verzióját. Mikor a szoftverfrissítés befejeződött, a saját kép- és hangbeállítások visszaállnak a gyári beállításokra.

Azt tanácsoljuk, hogy jegyezze fel az egyéni beállítások értékeit, így könnyedén visszaállíthatja őket a frissítést követően.

### ■ Csatornán

A szoftver frissítése a sugárzott jel segítségével.

☑ Ha a funkció a szoftverátvitel ideje alatt került kiválasztásra, ez a funkció megkeresi az elérhető szoftvert, és letölti azt.

☑ A szoftver letöltéséhez szükséges idő a jel állapotától függ.

### ■ Készenléti frissítés

A szoftverfrissítés későbbi folytatásához a ▲ vagy ▼ gombbal válassza ki a Be opciót, és hagyja a TV-t feszültség alatt.

A készülék készenléti állapotba helyezése után 45 perccel automatikusan elindul a kézi frissítés. Mivel a készülék belseje bekapcsol, lehet, hogy az LCD képernyő is bekapcsol egy rövid időre. Ez a jelenség több, mint egy óráig is tarthat, addig, amíg a szoftverfrissítés be nem fejeződik.

### ■ Másik szoftver

A szoftververzió adatainak megjelenítése.

## ❑ HD csatlakoztatási útmutató

Ez a menü azokat a csatlakoztatási módokat szemlélteti, amelyek segítségével optimális minőséget érhet el HD TV-je használatakor.

Ez az információ külső eszközök TV-hez történő csatlakoztatása esetén hasznos.

## ❑ Samsung ügyfélszolgálat

Ez az információ akkor hasznos, ha TV-készüléke nem működik megfelelően, vagy szeretné frissíteni a szoftvert.

Itt található a telefonos ügyfélszolgálattal és a termékkel, valamint a szoftverfájl letöltési módjával kapcsolatos információk.



# TANÁCSOK A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATÁVAL KAPCSOLATBAN

## Teletext funkció

A legtöbb televíziós csatorna a teletexten keresztül írásos információt szolgáltat. A Teletext szolgáltatás tárgymutató oldala leírja, hogyan használhatja ezt a szolgáltatást. Továbbá tetszés szerint választhat a különböző opciók közül a távirányító gombjainak segítségével.

- ☑ A Teletext információ pontos megjelenítéséhez a csatorna megbízható vételére van szükség. Különböző információ veszt el, vagy bizonyos oldalak nem jelennek meg.
- ☑ A távirányítón található számgombok megnyomásával közvetlenül válthat a Teletext oldalak között.

### 1 [LIST] (mód)

A teletext mód kiválasztása (LIST/ FLOF). Ha LIST módban nyomva, váltás Lista mentése módra. A Lista mentése módban a [TÁROLÁS] gombbal mentheti el a listába a teletext oldalt.

### 2 [FELFEDÉS] (felfedés)

Rejtett szöveg (pl. fejtörők megfedezése) megjelenítése. A normál képernyőhöz a gomb ismételt megnyomásával térhet vissza.

### 3 [MÉRET] (méret)

Megnyomásával dupla méretben jelenítheti meg a betűket a képernyő felső részén. A képernyő alsó részén ugyanehhez a művelethez nyomja meg ismét a gombot. A normál képernyőhöz a gomb ismételt megnyomásával térhet vissza.

### 4 [TÁROLÁS] (tárolás)

A teletext oldalak tárolására szolgál.

### 5 Színes gombok (piros/zöld/sárga/kék)

Ha a műsorszolgáltató FASTEXT rendszert használ, a teletext oldalon található, színkóddal jelölt különböző témák a színes gombokkal is kiválaszthatók. A kívánt művelethez nyomja meg a megfelelő színű gombot. Megjelenik egy további színes információkat tartalmazó oldal, amelyek között ugyanezzel a módszerrel válogathat. Az előző vagy a következő oldal megjelenítéséhez nyomja meg a megfelelő színes gombot.

### 6 [TELETEXT BE/VEGYES] (teletext be/vegyes)

A Teletext mód aktiválása egy teletext szolgáltatást tartalmazó csatorna kiválasztását követően. Kétszeri megnyomásával egyszerre jelenítheti meg, átfedésben, a teletext oldalt és a csatormán vett képet.

### 7 [KILÉPÉS] (kilépés)

Kilépés a teletextből

### 8 [ALOLDAL] (aloldal)

Az elérhető aloldal megjelenítése.

### 9 [KÖVETKEZŐ OLDAL] (következő oldal)

A következő teletext oldal megjelenítése.

### 10 [ELŐZŐ OLDAL] (előző oldal)

Az előző teletext oldal megjelenítése.

### 11 [TARTÁS] (tartás)

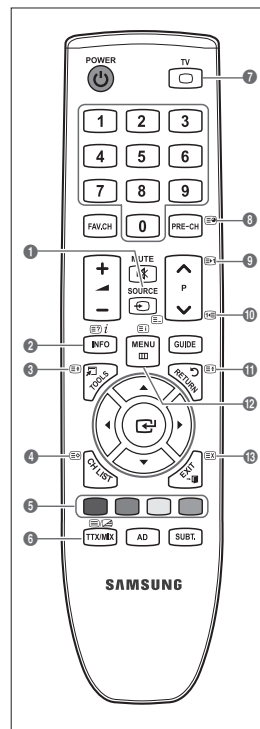
A képernyő tartása egy adott oldalon, ha az oldalhoz még további, automatikusan betöltődő oldalak is tartoznak. Az üzemmódból a gomb ismételt lenyomásával léphet ki.

### 12 [TARTALOMJEGYZÉK] (tartalomjegyzék)

A tartalomjegyzék oldal megjelenítése a teletext használata közben bármikor.

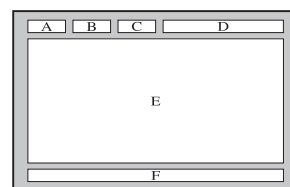
### 13 [MÉGSE] (mégse)

Oldal keresése közben látható a tévéadás.

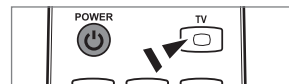


A teletext oldalak hat kategóriába vannak besorolva.

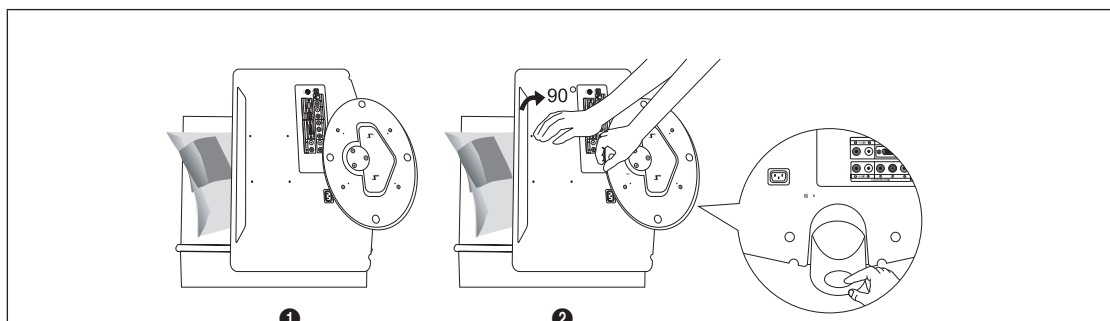
Betűjel	Tartalom
A	A kiválasztott oldalszám.
B	A sugárzó csatorna azonosítója.
C	Aktuális oldalszám vagy kereséssel kapcsolatos jelzések.
D	A dátum és az idő.
E	A szöveg.
F	Állapotinformáció. FASTEXT információ.



- ☑ A teletext információ gyakran több, egymás után megjelenő oldalon jelenik meg, amelyek az alábbi módokon érhetők el:
  - Az oldalszám beírásával
  - Egy cím kiválasztásával a listából
  - Egy színes címsor kiválasztásával (FASTEXT rendszer)
- ☑ A TV-készülék a 2.5 teletext verziót támogatja, amely az utólag hozzáadott képeket és szöveget is képes megjeleníteni.
- ☑ Az átviteltől függően a teletext megjelenítése közben oldalt üres mezők jelenhetnek meg.
- ☑ Ilyenkor az oldal nem tartalmaz utólag hozzáadott képet vagy szöveget.
- ☑ A régebbi típusú TV-készülékek, amelyek nem támogatják a 2.5 verziót, a teletext átviteltől függetlenül nem tudják megjeleníteni az utólag hozzáadott képeket vagy szövegeket.
- ☑ A **TV** gomb megnyomásával léphet ki a Teletext módból.
- ☑ Teletext 16:9, kép 16:9

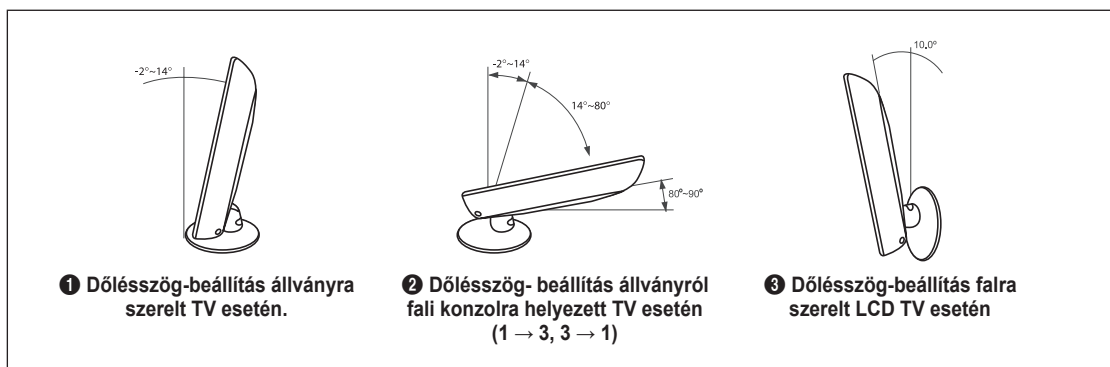


## Az állvány beállítása (csak a 19" modell esetében)



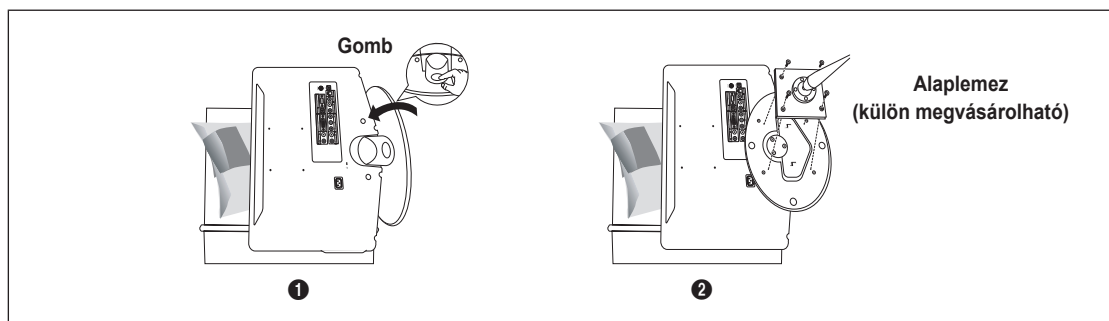
1. Az **1** ábrán látható módon helyezze a televíziókészüléket képernyővel lefelé egy, az asztalra tett puha ruhára vagy párnára.
  - Állítsa egy vonalba a televíziókészülék alsó részét az asztal szélével.
2. Nyomja meg a televízió hátoldalának közepét. Állítsa be az állványt a **2** ábrán látható módon, miközben nyomva tartja az állvány hátsó részén lévő gombot.
3. Helyezze a televíziókészüléket stabilan az asztalra.

## A TV dőlésszögének beállítása (csak a 19" modellek esetében)



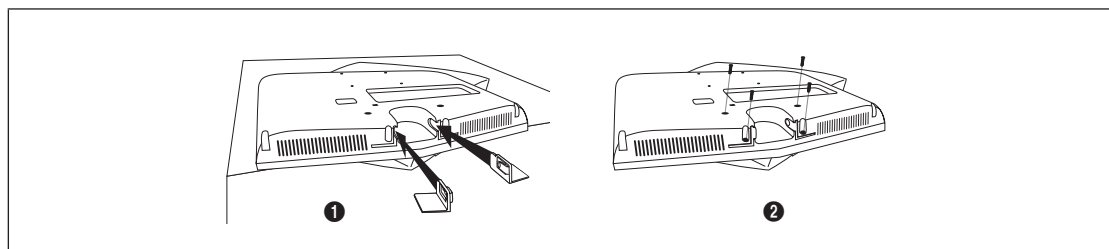
- ☑ Az állvány beállítása közben tartsa nyomva az állvány hátsó részén lévő gombot.
- 1. Az **1** ábra az állványra szerelt LCD monitor állítási szögtartományát ( $-2^{\circ}$ – $14^{\circ}$ ) mutatja.
  - ☑ A képernyő túlzott döntése a készülék felborulását okozhatja, ami a berendezés károsodásához vezethet.
- 2. Az **2** ábra az LCD képernyő állítási szögtartományát ( $14^{\circ}$ – $80^{\circ}$ ) mutatja a készülék állványra szerelt állapotból falra szerelt helyzetbe történő forgatásakor.
- 3. Az **3** ábra a falra szerelt LCD TV állítási szögtartományát ( $0^{\circ}$ – $10^{\circ}$ ) mutatja.
  - ☑ A szög 1-es állásból 2-be, vagy 3-ból 2-be állításakor kattánás hallható.

## VESA szabványnak megfelelő tartóeszközök felszerelése (csak 19" modellek esetében)



1. Helyezze a TV-készüléket képernyővel lefelé egy, az asztalra tett puha ruhára vagy párnára.
2. Állítsa be az állványt a hátulján található gomb megnyomásával.
3. Igazítsa az illesztő alaplemezt (nem tartozék) az állvány alján található lyukakhoz, majd rögzítse a karos, fali függesztő vagy más alapzathoz (nem tartozék) mellékelt négy csavarral.

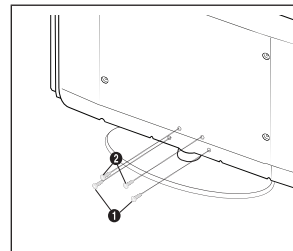
## A fedőlapok felhelyezése (csak a 19" modell esetében)



1. Ha a TV-készüléket állvány használata nélkül a szereli fel a falra, helyezzen a lyukakba fedőlapokat az ❶ ábrán látható módon.
2. A fedőlapok felhelyezése után a ❷ ábrán látható módon erősítse fel azokat 4 csavar segítségével.

## Az állvány felszerelése

1. Rögzítse az LCD TV-t az állványra.
  - ☑ A TV mozgatásához legalább két ember szükséges.
  - ☑ Összeszereléskor ügyeljen az állvány elejének és hátuljának megkülönböztetésére.
  - ☑ Annak ellenőrzéséhez, hogy a TV megfelelően van-e felszerelve, ne gyakoroljon lefelé irányuló nyomást a TV tetejének bal vagy jobb oldalára.
2. Helyezzen két csavart az ❶ pozícióba, majd kettőt a ❷ pozícióba.
  - ☑ Állítsa fel a készüléket, és húzza meg a csavarokat. Ha az LCD TV felállítása előtt húzza meg a csavarokat, előfordulhat, hogy a készülék ferdén áll.



## A fali konzol felszerelése

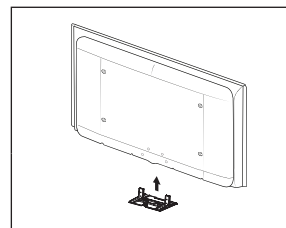
A falra szerelést biztosító elemek (külön megvásárolhatók) segítségével a TV falra is rögzíthető.

A falra szerelést biztosító elemek felszerelésével kapcsolatban olvassa el az elemekhez mellékelt tájékoztatót. A fali konzol felszereléséhez kérje szakember segítségét.

A Samsung Electronics nem vállal felelősséget semmilyen tárgyi vagy személyi sérülésért, ha Ön úgy dönt, hogy saját maga szereli fel a televíziót.



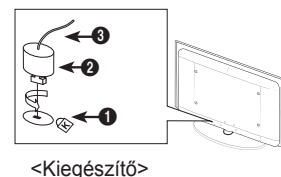
A fali konzol felszerelésekor a TV-készülék legyen kikapcsolva. A bekapcsolt készülék áramütést okozhat.



## A lopás elleni Kensington-zár használata

A Kensington-zár olyan eszköz, amellyel a rendszer fizikailag rögzíthető, ha a készüléket nyilvános helyen használják. A zár kinézete és használatának módja – a gyártótól függően – eltérhet az ábrán láthatótól. A Kensington-zár használatával kapcsolatban a hozzá tartozó kézikönyvben talál további információt. A zárat külön kell beszerezni. A Kensington-zár helye típustól függően változhat.

1. Helyezze a zárszerkezetet az LCD TV Kensington nyílásába (❶), és fordítsa el zárás irányba (❷).
2. Csatlakoztassa a Kensington-zár kábelét (❸).
3. Erősítse a Kensington-zárat asztalhoz vagy nehéz tárgyhoz.



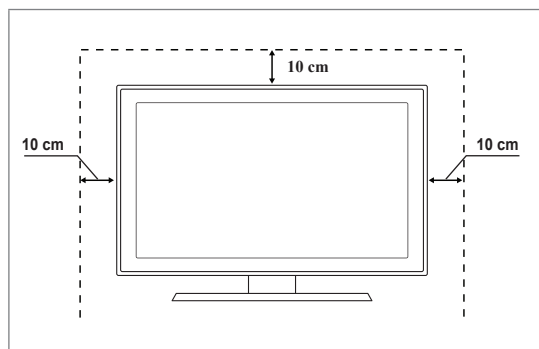
<Kiegészítő>

## A biztonságos felszerelés

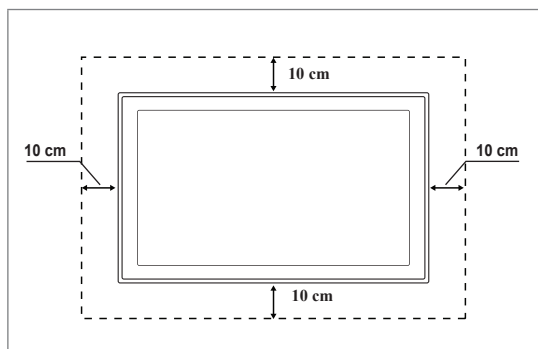
Tartsa be az előírt távolságot a készülék és más tárgyak (pl. a fal) között a megfelelő szellőzés biztosítása érdekében. Ennek elmulasztása tüzet okozhat, vagy a készülék meghibásodását eredményezheti a megemelkedő belső hőmérséklet miatt. A termék felszerelésénél tartsa be az ábrán előírt távolságokat.

- ☒ Állvány vagy fali konzol használata esetén csak a Samsung Electronics termékeit használja.
  - Ha más gyártó alkatrészeit használja, az a készülék meghibásodását, vagy a készülék leesése miatt bekövetkező személyi sérülést okozhat.
  - Ha más gyártó alkatrészeit használja, az a készülék meghibásodását vagy a nem megfelelő szellőzés miatt megemelkedő belső hőmérsékletből fakadó tűz keletkezését okozhatja.
- ☒ A termék külseje típustól függően eltérhet a képen láthatótól.

### A készülék állványra történő felszerelése esetén



### A készülék fali konzolra történő felszerelése esetén



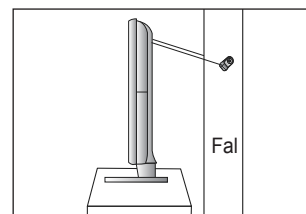
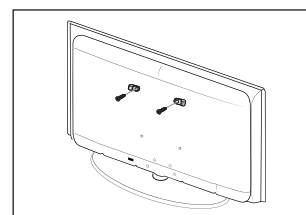
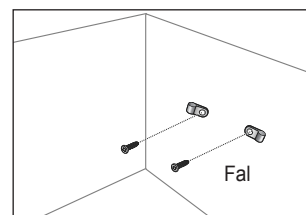
## A TV falra rögzítése



**Vigyázat!** A TV leeshet, ha elhúzzák, eltolják, vagy felmásznak a tetejére. Különösen arra ügyeljen, hogy gyermekei ne borítsák fel a TV-t, mert az súlyos sérülést, sőt akár halált is okozhat. Tartsa be a mellékelt biztonsági tájékoztatóban foglalt összes biztonsági előírást. A még nagyobb stabilitás és biztonság érdekében az alábbiak szerint szerelje fel a leesés elleni eszközt.

### A TV leesésének megakadályozása:

1. Illessze a csavarokat a kapcsokba, és szorosan rögzítse a falhoz. Ellenőrizze a csavarok szoros illeszkedését a falhoz.
  - ☒ A fal típusától függően más anyag, például tipli használata is szükséges lehet.
  - ☒ A szükséges kapcsok, csavarok és zsineg nincs a készülékhez mellékelve, ezért azokat külön kell beszerezni.
2. Távolítsa el a csavarokat a TV hátoldalának közepéről, helyezze a csavarokat a kapcsokba, majd erősítse a csavarokat ismét a TV-hez.
  - ☒ Előfordulhat, hogy a csavarok nincsenek mellékelve a termékhez. Ebben az esetben az alábbiaknak megfelelő csavarokat vásároljon.
  - ☒ A csavarok jellemzői
    - 17–29" LCD TV esetén: M4 X L15
    - 32–40" LCD TV esetén: M6 X L15
3. A TV-hez és a falhoz rögzített kapcsokat kösse össze erős zsineggel, majd húzza meg szorosan a zsin eget.
  - ☒ Helyezze a TV-t a fal közelébe, nehogy hátraessen.
  - ☒ A zsineg akkor köthető meg biztonságosan, ha a falhoz rögzített kapcsok a TV-hez rögzített kapcsokkal egyforma magasságban vagy azoknál alacsonyabban vannak.
  - ☒ A TV elmozdítása előtt oldja ki a zsin eget.
4. Ellenőrizze, hogy biztonságosak-e a csatlakozások. Időnként ellenőrizze, hogy megfelelőek-e a csatlakozások. Ha kétsége támad a csatlakozások biztonságát illetően, forduljon szakemberhez.



## Hibaelhárítás

Ha kérdése van a TV-készülékkel kapcsolatban, először olvassa el az alábbi listát. Ha ezek közül a hibaelhárítási ötletek közül egyik sem vezet eredményre, látogasson el a „www.samsung.com” honlapra, majd kattintson a Támogatás pontra, vagy forduljon az Ügyfélszolgálathoz, melynek elérhetősége az utolsó oldalon található.

Probléma	Megoldás
Képmínőség	<p>Mindenekelőtt a <b>Öndiagnosztika</b> elvégzésével bizonyosodjon meg róla, hogy a TV-készülék megfelelően jeleníti-e meg a tesztképet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lépjen be a <b>MENU - Terméktámogatás - Öndiagnosztika - Öndiagnosztika</b></li> </ul> <p>Ha a tesztkép megfelelően jelenik meg, a rossz képmínőséget valószínűleg a forrás vagy a jel okozza.</p>
A TV képe nem olyan jó, mint amilyen a boltban volt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ha analóg dekódert/beltéri egységet használ, frissítse azt. A HD képmínőséghez használjon HDMI- vagy komponenskábelt.</li> <li>Kábeles/Műholdas előfizető: Próbálja ki a csatornalistában szereplő HD (nagy felbontású) csatornákat.</li> <li>Antennacsatlakozás: Az automatikus programozás után próbálja ki a HD-csatornákat. <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Sok HD-csatorna átkonvertált SD (normál felbontású) tartalmat sugároz.</li> </ul> </li> <li>Állítsa a dekóder/beltéri egység videokimeneti felbontását 1080i vagy 720p értékre.</li> <li>Tévénezéskor tartsa be a tévétől számított ajánlott minimális távolságot, amely függ a megjelenített kép méretétől és felbontásától.</li> </ul>
Torz a kép: makroblokk, kis blokk, pontok, képpontosítás	<ul style="list-style-type: none"> <li>A kép torzulását okozhatja a videotartalom tömörítése is, főként gyorsan mozgó képek, például sportközvetítések és akciófilmek esetén.</li> <li>A kép torzulását okozhatja az alacsony jelszint vagy a rossz minőségű jel. Ez nem a TV-készülék hibája.</li> </ul>
Komponenscsatlakoztatás esetén rosszak a színek, vagy nem színes a kép.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze, hogy a komponenskábelek a megfelelő csatlakozóhoz vannak-e csatlakoztatva. A színproblémákat okozhatja a nem megfelelő vagy laza csatlakoztatás. Ilyenkor az is előfordulhat, hogy nincs kép.</li> </ul>
Gyenge szín vagy fényerő.	<ul style="list-style-type: none"> <li>A TV menüjében állítsa be a <b>Kép</b> opciókat. (<b>Kép mód, Szín, Fényerő, Élesség</b>)</li> <li>Állítsa be a <b>Energiagazdálkodás</b> opciót a <b>Beállítás</b> menüben.</li> <li>Állítsa vissza a képet, így megnézheti, milyenek az alap képbeállítások. (Lépjen be a <b>MENU - Kép - Kép visszaállítás</b> pontba.)</li> </ul>
A képernyő oldalán pontozott vonal látható.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ha a képméret a <b>Képernyőhöz igazítás</b> lehetőségre van állítva, változtassa meg <b>16:9</b>-re.</li> <li>Módosítsa a dekóder/beltéri egység felbontását.</li> </ul>
Csak AV (kompozit) bemenet esetén a kép fekete-fehér.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Csatlakoztassa a videokábel (sárga) a TV 1. komponensbemenetének zöld csatlakozójához.</li> </ul>
Csatornaváltásnál vagy késleltetett képnél a kép lefagy, vagy torz.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ha van csatlakoztatott dekóder, indítsa újra. (Csatlakoztassa újra a tápkábelt, és várjon, amíg a dekóder újraindul. Ez akár 20 percet is igénybe vehet.)</li> <li>A dekóder kimeneti felbontását állítsa 1080i vagy 720p értékre.</li> </ul>
Hangminőség	<p>Mindenekelőtt a <b>Hangteszt</b> elvégzésével bizonyosodjon meg róla, hogy megfelelően működik-e a hang a TV-készüléken.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lépjen be a <b>MENU - Terméktámogatás - Öndiagnosztika - Hangteszt</b></li> </ul> <p>Ha a teszt során a hangot megfelelőnek találja, a hang problémáját valószínűleg a forrás vagy a jel okozza.</p>
Nincs hang, vagy maximális hangerőn is túl halk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze a TV-készülékhez csatlakoztatott külső eszköz hangerejét, majd annak megfelelően állítsa be a TV hangerejét.</li> </ul>
A kép jó, de nincs hang.	<ul style="list-style-type: none"> <li>A hang menüben állítsa a <b>Hangszóró vál.</b> opciót a <b>TV hangszóró</b> lehetőségre.</li> <li>Ellenőrizze, hogy a külső eszköz hangkábele a TV megfelelő hangbemeneti csatlakozójához vannak-e csatlakoztatva.</li> <li>Ellenőrizze a csatlakoztatott eszköz hangkimeneti beállításait. (pl. Ha HDMI-eszközt csatlakoztatott a TV-készülékhez, lehet, hogy módosítani kell a dekóder hangbeállításait a HDMI-nek megfelelően.)</li> <li>Ha DVI-HDMI kábelt használ, külön hangkábelre is szükség van.</li> <li>Ha a 30-as érték fölé állítja a hangerőt, kapcsolja ki az SRS funkciót, .</li> <li>Húzza ki a fejhallgató-csatlakozót. (Ha van a TV-n.)</li> </ul>
Zajos a hangszóró.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze a kábelcsatlakozásokat. Ellenőrizze, hogy a videokábel nem a hangbemenethez van-e csatlakoztatva.</li> <li>Antenna-/kábelcsatlakozás esetén ellenőrizze a jelerősséget. A hang torzulását okozhatja a gyenge jelszint.</li> </ul>

Probléma	Megoldás
Nincs sem álló-, sem mozgókép.	
A TV-t nem lehet bekapcsolni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze, hogy a tápkábel megfelelően van-e csatlakoztatva a fali aljzathoz, illetve a TV-készülekhöz.</li> <li>Ellenőrizze, van-e áram a fali aljzatban.</li> <li>Nyomja meg a TV <b>POWER</b> gombját, és ellenőrizze, hogy megfelelően működik-e a távirányító. Ha a TV-t be lehet kapcsolni, előfordulhat, hogy a hibát a távirányító okozza. A távirányító problémájának megoldását lásd alább, a „Nem működik a távirányító” részben.</li> </ul>
A TV-készülék automatikusan kikapcsol.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze, hogy a <b>Auto kikapcs. Be</b> lehetőségre van-e állítva a <b>Beállítás</b> menüben.</li> <li>Ha a TV számítógéphez van csatlakoztatva, ellenőrizze a számítógép energiabeállításait.</li> <li>Ellenőrizze, hogy a tápkábel megfelelően van-e csatlakoztatva a fali aljzathoz, illetve a TV-készülekhöz.</li> <li>Ha antenna-/kábelcsatlakozás esetén kb. 10–15 percig nincs jel, a TV kikapcsol.</li> </ul>
Nincs álló-/mozgókép.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze a kábelcsatlakozásokat (húzza ki, majd csatlakoztassa újra a TV és a külső eszközök valamennyi kábelét).</li> <li>Állítsa be a külső eszköz (dekódér/beltéri egység, DVD, Blu-ray stb.) videokimenetét, hogy az megfeleljen a TV bemenő csatlakozásainak. Például ha a külső eszköz kimenete: HDMI, a TV bemenete: HDMI.</li> <li>Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott eszköz be van-e kapcsolva.</li> <li>A TV-távirányító <b>SOURCE</b> gombjának megnyomásával ellenőrizze, hogy a TV-készüléken a megfelelő forrás van-e beállítva.</li> </ul>
RF (Kábel/Antenna) csatlakozás	
Nem minden csatorna fogható.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze, hogy az antennakábel megfelelően van-e csatlakoztatva.</li> <li>A <b>Plug &amp; Play</b> funkció segítségével adja hozzá az elérhető csatornákat a csatornalistához. Lépjen be a <b>MENU - Beállítás - Plug &amp; Play</b> pontba, és várja meg, amíg a rendszer tárolja az összes elérhető csatornát.</li> <li>Ellenőrizze, hogy az antenna megfelelően van-e pozicionálva.</li> </ul>
Torz a kép: makroblokk, kis blokk, pontok, képpontosítás	<ul style="list-style-type: none"> <li>A kép torzulását okozhatja a videotartalom tömörítése is, főként gyorsan mozgó képek, például sportközvetítések és akciófilmek esetén.</li> <li>A kép torzulását a gyenge jelszint is okozhatja. Ez nem a TV-készülék hibája.</li> </ul>
Számítógép csatlakoztatása	
„Nem támogatott mód” üzenet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Állítsa be a számítógép kimeneti felbontását és frekvenciáját úgy, hogy az megfeleljen a TV által támogatott felbontásoknak.</li> </ul>
A számítógép mindig megjelenik a forráslistán, akkor is, ha nincs csatlakoztatva.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ez nem rendellenes, a számítógép lehetőség mindig megjelenik a forráslistán, akkor is, ha nincs csatlakoztatva számítógép.</li> </ul>
A kép rendben, de HDMI-csatlakoztatás esetén nincs hang.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ellenőrizze a számítógép hangkimeneti beállításait.</li> </ul>

Probléma	Megoldás
Egyéb	
A kép nem jelenik meg a teljes képernyőn.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HD-csatornák esetén minden oldalon fekete sáv látható átkonvertált SD (4:3) tartalom megjelenítése esetén.</li> <li>• A képernyő tetején és alján fekete sáv látható az olyan filmek esetén, amelyek oldaláránya eltér a TV-készülékétől.</li> <li>• Állítsa a képméretet teljes képernyőre a külső eszközön vagy a TV-n.</li> </ul>
Nem működik a távirányító.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cseréljen elemet a távirányítóban. A behelyezésnél ügyeljen azok polaritására (+/-).</li> <li>• Tisztítsa meg a távirányító felső részén található átviteli ablakot.</li> <li>• Próbálja meg a távirányítót közvetlenül a TV-re irányítani másfél-két méterről.</li> </ul>
A dekóder/beltéri egység távirányítójával nem lehet ki- vagy bekapcsolni a TV-t, és nem lehet szabályozni a hangertő sem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programozza be a dekóder/beltéri egység távirányítóját a TV működtetésére. A SAMSUNG TV kódját megtalálja a dekóder/beltéri egység használati útmutatójában.</li> </ul>
„Nem támogatott mód” üzenet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a TV által támogatott felbontásokat, és annak megfelelően állítsa be a külső eszköz kimeneti felbontását. A felbontás beállítását lásd a jelen használati útmutatóban.</li> </ul>
A TV-nek műanyagszaga van.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ez a szag normális, és idővel megszűnik.</li> </ul>
A TV <b>Jelinformáció</b> funkciója az Őndiagnosztika menüben nem elérhető.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ez a funkció csak digitális csatornáknál elérhető antenna (RF/koax) csatlakoztatás esetén.</li> </ul>
A TV jobbra vagy balra dől.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szerelje le a talpat a TV-ről, majd ismét szerelje fel.</li> </ul>
A talpat nem lehet felszerelni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze, hogy a TV sima felületen áll-e. Ha nem tudja eltávolítani a csavarokat a TV-készülékből, használjon mágneses csavarhúzó.</li> </ul>
A csatornamenü szűrőknél jelenik meg. (nem elérhető)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A <b>Csatorna</b> menü csak akkor elérhető, ha a TV forrás ki van választva.</li> </ul>
A beállítások 30 perc után vagy a TV kikapcsolásakor elvesznek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha a TV <b>Üzlet mód</b> üzemmódban van, 30 percenként visszaállítja a hang- és képbeállításokat. Változtassa meg a <b>Üzlet mód</b> módot <b>Otthon</b> módra a <b>Plug &amp; Play</b> eljárással. Nyomja meg a <b>SOURCE</b> gombot, és válassza ki a <b>TV</b> módot, majd <b>MENU</b> → <b>Beállítás</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> [↵].</li> </ul>
Időnként megszűnik a hang és a kép.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a kábelcsatlakozásokat és csatlakoztassa újra a kábeleket.</li> <li>• A hibát túlságosan merev vagy vastag kábelek használata okozhatja. Ellenőrizze, hogy a kábelek elég rugalmasak-e hosszú távú használatra. Fali konzol használta esetén javasoljuk, hogy a kábelekhez használjon derékszögű csatlakozókat.</li> </ul>
A TV-képernyő szélét közelről szemügyre véve apró részecskék láthatók.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ez a készülék kialakításának része, nem hiba.</li> </ul>
„Kódolt jel” vagy „Nincs jel/ Gyenge jel” CAM CARD (CI) kártyával.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze, hogy a CI kártya be van-e helyezve a CAM modul közös felületének nyílásába.</li> <li>• Húzza ki a CAM modult a TV-ből, és helyezze be újra a nyílásba.</li> </ul>
A kikapcsolás után 45 perccel a TV magától bekapcsol.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ez normális, az OTA (műholdról automatikusan letölthető szoftver) funkcióval rendelkező TV magától bekapcsol, hogy telepítse a tévzés közben letöltött szoftverfrissítéseket.</li> </ul>
Visszatérő kép-/hangproblémák.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze és változtassa meg a jelet vagy a forrást.</li> </ul>

- ☒ A TFT LCD panel alképpontokból álló panelt használ, aminek előállítása magas szintű műszaki felkészültséget és felszereltséget igényel. Előfordulhat azonban, hogy a képernyőn ennek ellenére megjelenik néhány világos és sötét képpont. Ezek a képpontok a készülék teljesítményét nem befolyásolják.



## Műszaki leírás

- ☑ A SAMSUNG mindenkor termékei javítását, fejlesztését tartja szem előtt. Ezért a műszaki adatok és a használati útmutató megváltoztatásának jogát fenntartja. 2/1984. (III. 10.) BkM–IpM számú együttes rendelet alapján tanúsítjuk, hogy a LE19B450, LE19B451, LE19B541, LE22B450, LE22B451, LE22B541 típusú SAMSUNG gyártmányú színes televíziók megfelelnek az alábbi műszaki jellemzőknek:


Modell	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Képernyőméret</b> (Átló)	19 hüvelyk	22 hüvelyk
<b>A PC felbontása</b> (Optimális)	1360 x 768 @ 60 Hz	1360 x 768 @ 60 Hz
<b>Hang</b> (Kimenet)	2 x 3 W	2 x 3 W
<b>Méret (Sz x Mé x Ma)</b> Készülék ház Állvánnyal	477 x 65 x 327 mm 477 x 180 x 362 mm	558 x 75 x 384 mm 558 x 216 x 426 mm
<b>Súly</b> Állvánnyal	5 kg	7 kg
<b>Környezeti feltételek</b> Üzemi hőmérséklet Üzemi páratartalom Tárolási hőmérséklet Tárolási páratartalom	10 °C – 40 °C (50°F – 104°F) 10% – 80%, lecsapódásmentes -20 °C – 45 °C (-4°F – 113°F) 5% – 95%, lecsapódásmentes	10 °C – 40 °C (50°F – 104°F) 10% – 80%, lecsapódásmentes -20 °C – 45 °C (-4°F – 113°F) 5% – 95%, lecsapódásmentes
<b>Forgó talp</b> Bal / jobb	0°	

- ☑ A kivitel és a műszaki jellemzők előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.  
 ☑ Ez a készülék a B osztályba tartozó digitális készülék.  
 ☑ A tápellátásra és energiafogyasztásra vonatkozó adatok a termékre ragasztott címkén találhatók.

Rysunki i ilustracje w niniejszej Instrukcji użytkownika służą wyłącznie jako przykład i mogą się różnić od faktycznego wyglądu urządzenia. Wygląd produktu i specyfikacja mogą się zmienić bez uprzedzenia.

## ❑ Licencja



TruSurround HD, SRS i  symbol są znakami towarowymi firmy SRS Labs, Inc. Technologia TruSurround HD jest używana na podstawie licencji firmy SRS Labs, Inc.




Wyprodukowano na licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby i symbol z podwójną literą D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.

## ❑ Informacja dotycząca telewizji cyfrowej

1. Funkcje telewizji cyfrowej (DVB) są dostępne tylko w krajach/regionach, gdzie emitowane są sygnały naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T (MPEG2 i MPEG4 AVC) lub gdzie obsługiwana jest kompatybilna cyfrowa telewizja kablowa DVB-C (MPEG2 i MPEG4 AAC). Aby dowiedzieć się, czy sygnał DVB-T lub DVB-C jest odbierany na danym obszarze, należy zapytać sprzedawcę.
2. DVB-T to europejski standard emisji sygnału naziemnej telewizji cyfrowej, a DVB-C to analogiczny standard emisji kablowej telewizji cyfrowej. Niniejsze opracowanie nie zawiera jednak niektórych zróżnicowanych funkcji, takich jak EPG (Electronic Program Guide - Elektroniczny przewodnik po programach), VOD (Video on Demand - Wideo na żądanie) itp. Funkcje z tego powodu mogą nie być obecnie obsługiwane.
3. Pomimo, iż telewizor jest zgodny ze standardami telewizji DVB-T i DVB-C na miesiąc sierpień 2008 r., nie jest możliwe zagwarantowanie obsługi przyszłych standardów emisji naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T i kablowej telewizji cyfrowej DVB-C.
4. W zależności od kraju/obszaru, w którym telewizor funkcjonuje, niektórzy dostawcy telewizji kablowych mogą żądać dodatkowej opłaty za taką usługę lub może być wymagana zgoda na ustalane przez nich warunki handlowe.
5. Niektóre funkcje telewizji cyfrowej mogą być niedostępne w niektórych krajach lub regionach oraz cyfrowa telewizja kablowa może nie działać poprawnie u niektórych dostawców.
6. Aby uzyskać dalsze informacje, skontaktuj się z lokalnym działem obsługi klienta SAMSUNG.

## ❑ Środki ostrożności, które należy zachować przy odtwarzaniu nieruchomych obrazów.

Nieruchomy obraz może spowodować trwałe uszkodzenie ekranu telewizyjnego.

- Nieruchomych oraz częściowo nieruchomych obrazów nie należy wyświetlać na ekranie LCD dłużej niż przez 2 godziny, gdyż może to spowodować utwalenie obrazu na ekranie. Zjawisko utwalania obrazu określa się także mianem „wypalenia ekranu”. Aby uniknąć tego zjawiska, należy przy wyświetlaniu nieruchomych obrazów zmniejszyć jasność oraz kontrast ekranu.
-  Z uwagi na różnice w poziomie jasności, oglądanie obrazu w formacie 4:3 na ekranie telewizora LCD przez długi okres czasu może powodować pozostawianie śladów krawędzi po środku ekranu oraz po jego lewej i prawej stronie. Odtwarzanie płyty DVD lub wyświetlanie obrazu z konsoli do gier może powodować powstawanie podobnego zjawiska. Uszkodzenia spowodowane przez wymienione powyżej objawy nie są objęte gwarancją.
- Wyświetlanie nieruchomych obrazów z konsoli do gier lub komputera przez długi okres czasu może powodować powstawanie obrazu szcążkowego. Aby zapobiec powstawaniu tego zjawiska, należy przy wyświetlaniu nieruchomych obrazów zmniejszyć 'jasność' oraz 'kontrast'.

# ZAWARTOŚĆ

## INFORMACJE OGÓLNE

■ Opis panelu sterowania .....	2
■ Akcesoria .....	3
■ Opis panelu złączy .....	4
■ Pilot zdalnego sterowania .....	6
■ Wkładanie baterii do pilota .....	6

## FUNKCJA

■ Przeglądanie menu .....	7
■ Przesławianie telewizora w tryb gotowości .....	8
■ Funkcja Plug & Play .....	8
■ Opis ekranu .....	9

## ZARZĄDZANIE KANAŁAMI

■ Konfiguracja Menu kanałów .....	9
■ Zarządzanie kanałami .....	12

## ZARZĄDZANIE OBRAZEM

■ Konfiguracja Menu obrazu .....	14
■ Korzystanie z telewizora jako ekranu komputera .....	16
■ Konfiguracja telewizora za pośrednictwem komputera .....	17

## ZARZĄDZANIE DŹWIĘKIEM

■ Konfiguracja Menu dźwięku .....	18
■ Wybieranie trybu dźwięku .....	19

## USTAWIENIA

■ Konfiguracja w Menu ustawień .....	20
--------------------------------------	----

## ŹRÓDŁO / POMOC

■ Konfiguracja Menu źródła .....	23
■ Konfiguracja Menu pomocy .....	23

## ZALECENIA UŻYTKOWANIA

■ Funkcje telegazety .....	25
■ Sposób regulacji podstawy (tylko model o przekątnej 19 cali) .....	26
■ Sposób regulacji kąta telewizora (tylko model o przekątnej 19 cali) .....	26
■ Instalacja zestawów montażowych zgodnych ze standardem VESA (tylko model o przekątnej 19 cali) .....	27
■ Użycie osłon dekoracyjnych (tylko model o przekątnej 19 cali) .....	27
■ Instalacja podstawy .....	28
■ Instalowanie wspornika do montażu naściennego .....	28
■ Blokada zapobiegająca kradzieży Kensington .....	28
■ Zabezpieczanie przestrzeni instalacyjnej .....	29
■ Zabezpieczanie telewizora zawieszzonego na ścianie .....	29
■ Rozwiązywanie problemów .....	30
■ Dane techniczne .....	33

### □ Symbol



Uwaga



Przycisk  
jednodotkowy



Przycisk  
TOOLS

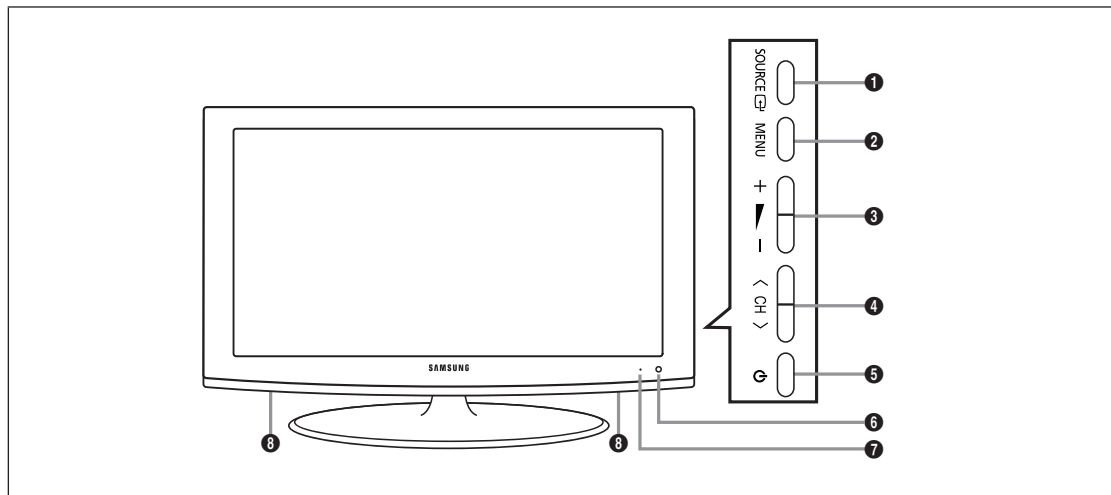






Naciśnij

# INFORMACJE OGÓLNE

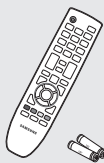

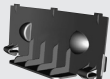

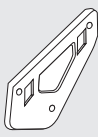
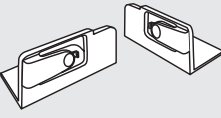

## Opis panelu sterowania

- ☑ Kolor i kształt produktu mogą się różnić w zależności od modelu.
- ☑ Przyciski znajdują się na panelu bocznym urządzenia.

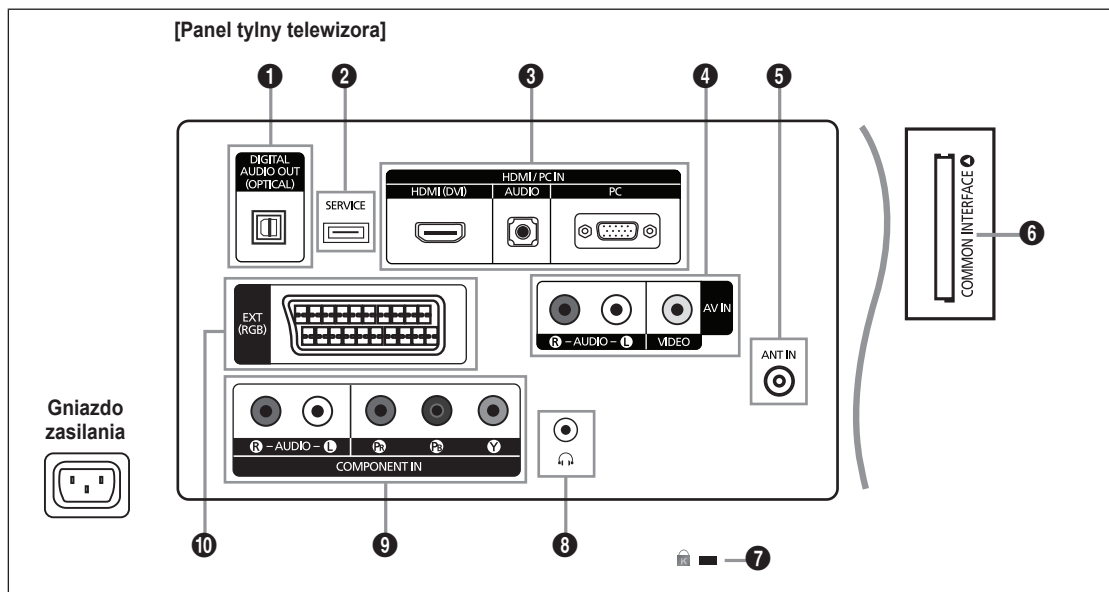


- ❶ **SOURCE** : Przełączanie pomiędzy dostępnymi źródłami sygnału wejściowego. W menu ekranowym tego przycisku używa się tak, jak przycisku **ENTER**  na pilocie zdalnego sterowania.
- ❷ **MENU**: Wyświetlanie menu ekranowego z funkcjami telewizora.
- ❸ **-  +**: Zwiększanie lub zmniejszanie poziomu głośności.  
W menu ekranowym przycisku **-  +** używa się w taki sam sposób, jak przycisków **< i >** na pilocie zdalnego sterowania.
- ❹ **< CH >**: Umożliwia zmianę kanałów. W menu ekranowym przycisku **< CH >** używa się w taki sam sposób, jak przycisków **▼ i ▲** na pilocie zdalnego sterowania.
- ❺ **⏻ (ZASILANIE)**: Naciśnij, aby włączyć lub wyłączyć telewizor.
- ❻ **CZUJNIK PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA**: Pilot zdalnego sterowania należy skierować w to miejsce na telewizorze.
- ❼ **WSKAŹNIK ZASILANIA**: Miga i wyłącza się, gdy telewizor jest włączony, a zapala się w trybie gotowości.
- ❽ **GŁOŚNIKI**

## Akcesoria

			
Pilot zdalnego sterowania z 2 bateriami AAA	Kabel zasilania	Pokrywa dolna (tylko model o przekątnej 22 cale)	Szmatka do czyszczenia
			
Zestaw do montażu ściennego (tylko model o przekątnej 19 cali)	Pokrywa dekoracyjna (tylko model o przekątnej 19 cali)	(M4 X L16) 4 wkręty mocujące (tylko model o przekątnej 22 cale)	
• Instrukcja użytkownika	• Karta gwarancyjna	• Podręcznik zasad bezpieczeństwa	

- ☑ Należy sprawdzić, czy poniższe części zostały dostarczone wraz z telewizorem LCD. W przypadku braku którejkolwiek części należy skontaktować się ze sprzedawcą.
- ☑ Karta gwarancyjna / podręcznik zasad bezpieczeństwa (nie są dostępne we wszystkich krajach)
- ☑ Kolor i kształt elementów mogą się różnić w zależności od modelu.



- ☑ Kolor i kształt produktu mogą się różnić w zależności od modelu.
- ☑ Przed podłączeniem zewnętrznego urządzenia należy upewnić się, że zasilanie telewizora zostało wyłączone.
- ☑ Podczas podłączania urządzenia zewnętrznego należy uważać, aby złącza kabli były podłączane do gniazd o tym samym kolorze.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Służy do podłączania cyfrowego urządzenia audio, takiego jak odbiornik kina domowego.
- ☑ Kiedy gniazda HDMI IN są połączone, gniazdo **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** telewizora emituje tylko dźwięk 2-kanalowy. Aby uzyskać dźwięk wielokanałowy (5.1), należy połączyć gniazdo optyczne odtwarzacza DVD / Blu-ray lub odbiornika telewizji kablowej / dekodera telewizji satelitarnej bezpośrednio ze wzmacniaczem lub zestawem kina domowego, nie zaś z telewizorem.

### 2 SERVICE

- Złącze do aktualizacji oprogramowania.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Służy do podłączania gniazda HDMI urządzenia do źródła sygnału HDMI.
- ☑ Połączenie HDMI nie wymaga dodatkowego połączenia doprowadzającego sygnał dźwięku.
- ☑ Co to jest HDMI?  
Interfejs multimedialny wysokiej rozdzielczości HDMI (High-Definition Multimedia Interface) to gniazdo, które pozwala na przesłanie jednym kablem cyfrowego dźwięku i obrazu.  
Różnica pomiędzy interfejsem HDMI i DVI polega na tym, że interfejs HDMI jest mniejszy, ma zainstalowany mechanizm ochrony praw autorskich HDCP oraz obsługuje wielokanałowy dźwięk cyfrowy.
- ☑ Aby uzyskać połączenie DVI z urządzeniem zewnętrznym, należy użyć gniazda **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.  
Do połączenia wideo należy użyć kabla DVI na HDMI lub adaptera DVI-HDMI (z DVI na HDMI), zaś do połączenia audio należy wykorzystać gniazda **HDMI / PC IN [AUDIO]**. Korzystając z połączenia kablowego HDMI/DVI należy użyć gniazda **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Połączenie z gniazdami audio w komputerze PC.
- Gniazdo DVI do podłączania urządzeń zewnętrznych.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Podłącz do wyjścia wideo komputera PC.
- ☑ Jeśli komputer obsługuje złącze DVI, możesz go podłączyć do złącz **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ Jeśli komputer obsługuje złącze DVI, możesz go podłączyć do złącz **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Podłącz telewizor do gniazda RCA lub S-VIDEO urządzenia audio-wideo, takiego jak magnetowid, odtwarzacz DVD czy kamera.
- Podłącz kable audio RCA do złącz **[R-AUDIO-L]** z tyłu telewizora, a drugi ich koniec do odpowiednich wyjść audio w odbiorniku audio-wideo.

## 5 ANT IN

- Służy do podłączania anteny lub systemu telewizji kablowej.

## 6 Gniazdo COMMON INTERFACE

- W przypadku niektórych kanałów, jeśli nie zostanie włożona karta CI, na ekranie zostanie wyświetlony komunikat „Sygnał kodowany”.
- Przez około 2–3 minuty wyświetlany będzie komunikat o parowaniu urządzeń, zawierający numer telefonu, identyfikator karty CI, identyfikator hosta i inne informacje. W przypadku wyświetlenia komunikatu o błędzie należy skontaktować się z dostawcą usługi.
- Po zakończeniu konfiguracji informacji dotyczących kanału wyświetlany jest komunikat „Aktualizacja zakończona”, wskazujący zaktualizowanie listy kanałów.
- ☑ Kartę CI należy zakupić u lokalnego operatora sieci kablowej. Kartę CI należy wyjmować bardzo ostrożnie, ponieważ jej upuszczenie może spowodować uszkodzenie.
- ☑ Włóż kartę CI-Card zgodnie ze wskazanym na niej kierunkiem.
- ☑ W zależności od modelu, umiejscowienie gniazda **COMMON INTERFACE** może być różne.
- ☑ Moduły CAM nie są dostępne w niektórych krajach, informacji na ten temat udziela autoryzowany sprzedawca.

## 7 ZABEZPIECZENIE KENSINGTON (w zależności od modelu)

- Zabezpieczenie Kensington (opcjonalne) to mechanizm służący do fizycznego zablokowania urządzenia używanego w miejscach publicznych. Informacje dotyczące korzystania z blokady można uzyskać w miejscu zakupu telewizora.
- ☑ W zależności od modelu, umiejscowienie zabezpieczenia Kensington może być różne.

## 8 Gniazdo słuchawkowe

- Do gniazda słuchawkowego telewizora można podłączyć słuchawki. Kiedy słuchawki są podłączone, dźwięk z wbudowanych głośników jest wyciszony.

## 9 COMPONENT IN

- Kable komponentowego sygnału wideo (opcjonalne) należy podłączyć do złącza sygnału komponentowego (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) z tyłu telewizora, a pozostałe końce do odpowiednich wyjść wideo w urządzeniu DTV lub odtwarzaczu DVD.
- W przypadku jednoczesnego podłączenia dekodera i urządzenia DTV (lub odtwarzacza DVD) należy połączyć ze sobą te urządzenia, a następnie podłączyć urządzenie DTV (lub odtwarzacz DVD) do złącza komponentowego (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) telewizora.
- Gniazda P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> i Y urządzeń zewnętrznych (urządzenia DTV lub odtwarzacza DVD) są niekiedy oznaczone jako Y, B-Y i R-Y lub Y, Cb i Cr.
- Kable sygnału dźwięku RCA (opcjonalne) należy podłączyć do złącza **[R-AUDIO-L]** z tyłu telewizora, a drugi koniec do odpowiednich wyjść audio w urządzeniu DTV lub odtwarzaczu DVD.

## 10 EXT (RGB)

Złącze	Wejście			Wyjście
	Wideo	Audio (L / P)	RGB	Wideo + Audio (L / P)
<b>EXT</b>	O	O	O	Dostępny jest tylko sygnał TV lub TV cyfrowej (DTV).

- Wejścia i wyjścia do urządzeń zewnętrznych, np. magnetowidu, odtwarzacza DVD, urządzenia do gier wideo lub odtwarzacza płyt video.

## Pilot zdalnego sterowania

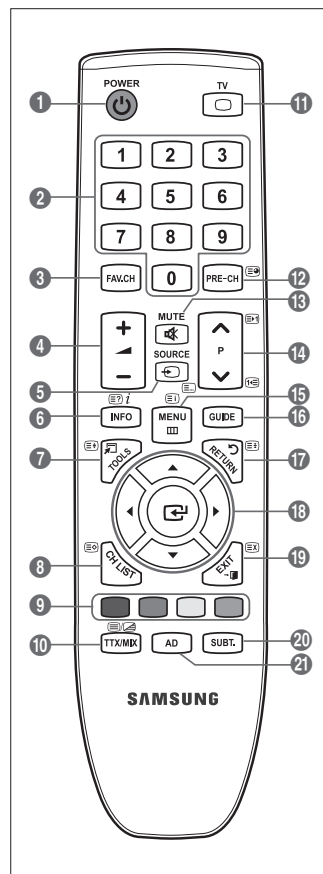
- ☑ Pilota można używać w odległości do 7 m od telewizora.
- ☑ Działanie pilota może zostać zakłócone przez silne źródło światła.
- ☑ Kolor i kształt produktu mogą się różnić w zależności od modelu.

- 1 POWER** : Przycisk trybu gotowości telewizora.
- 2 PRZYCISKI NUMERYCZNE** : Umożliwiają zmianę kanału.
- 3 FAV.CH** : Wyświetlanie listy Ulubionych kanałów na ekranie.
- 4 — ▲ +** : Zwiększanie lub zmniejszanie poziomu głośności.
- 5 SOURCE** : Wyświetla listę i umożliwia wybór źródła sygnału wideo.
- 6 INFO** : Wyświetla informacje na ekranie telewizora.
- 7 TOOLS** : Szybkie wybieranie najczęściej używanych funkcji.
- 8 CH LIST** : Wyświetla listę kanałów na ekranie
- 9 PRZYCISKI KOLOROWE** : Przyciski służą do poruszania się po menu **Lista kanałów** itp.
- 11 TV** : Bezpośredni wybór trybu telewizora.
- 12 PRE-CH** : Umożliwia powrót do uprzednio oglądanego kanału.
- 13 MUTE** : Naciśnij, aby tymczasowo wyciszyć dźwięk.
- 14 P ▲/P ▼** : Umożliwia zmianę kanałów.
- 15 MENU** : Wyświetla główne menu ekranowe

- 16 GUIDE** : Wyświetlanie elektronicznego przewodnika po programach (Electronic Programme Guide, EPG)
- 17 RETURN** : Powrót do poprzedniego menu
- 18 W GÓRĘ▲ / W DÓŁ▼ / W LEWO◀ / W PRAWO▶ / ENTER** : Służy do wybierania elementów menu ekranowego i zmiany wartości.
- 19 EXIT** : Wyjście z menu.
- 20 SUBT.** : Wyświetlanie napisów w formacie cyfrowym
- 21 AD** : Wybór Opisu audio.

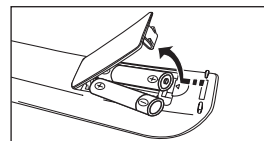
### Funkcje telegazety

- 5** : Wybieranie trybu telegazety (LIST / FLOF)
- 6** : Wyświetlanie ukrytego tekstu
- 7** : Wybieranie rozmiaru telegazety
- 8** : Zapisywanie stron telegazety
- 9** : Wybieranie tematu Fastext
- 10** : Umożliwia wybór opcji Telegazeta, Podwójny ekran oraz Mix (Telegazeta i obraz).
- 11** : Zamknięcie ekranu telegazety
- 12** : Wyświetlanie podstrony
- 14** : Następna strona telegazety
- 15** : Poprzednia strona telegazety
- 15** : Indeks telegazety
- 17** : Zatrzymanie telegazety
- 19** : Anulowanie trybu telegazety



## Wkładanie baterii do pilota

1. Podnieś pokrywę z tyłu pilota w sposób przedstawiony na rysunku.
2. Włóż dwie baterie o rozmiarze AAA.
  - ☑ Bieguny „+” i „-” baterii powinny być dopasowane do znaków „+” i „-” na diagramie wewnątrz komory.
3. Ponownie nałóż pokrywę.
  - ☑ Jeśli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij baterie z pilota i umieść je w suchym i chłodnym miejscu.
- ☑ Jeśli pilot nie działa poprawnie, należy sprawdzić co następuje:
  - Czy włączone jest zasilanie telewizora?
  - Czy bieguny plus i minus baterii nie zostały zamienione?
  - Czy baterie nie są wyczerpane?
  - Czy nie wystąpiła awaria sieci elektrycznej lub czy nie odłączono kabla zasilania?
  - Czy w pobliżu nie ma żadnych specjalnych lamp jarzeniowych lub neonów?





# FUNKCJA

## Przeglądanie menu

Przed użyciem telewizora należy przeczytać informacje zawarte poniżej, w celu zapoznania się ze sposobem nawigacji po menu oraz wybierania i regulowania różnych funkcji.

### 1. Naciśnij przycisk **MENU**.

Na ekranie zostanie wyświetlone menu główne. Ikony po lewej stronie: **Obraz**, **Dźwięk**, **Kanał**, **Ustawienia**, **Wejście**, **Aplikacja**, **Pomoc techniczna**.

### 2. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać jedną z ikon.

Naciśnij przycisk **◀** lub **▶**, aby uzyskać dostęp do podmenu ikony.

### 3. Do przełączania się pomiędzy elementami menu użyj przycisków **▲** lub **▼**.

Naciśnij przycisk **ENTER**, aby uruchomić wybrany element menu.

### 4. Naciśnij przycisk **▲/▼/◀/▶**, aby zmienić wartość wybranego elementu.

☑ Naciśnij przycisk **RETURN**, aby powrócić do poprzedniego menu.

### 5. Naciśnij przycisk **EXIT**, aby zamknąć menu.



## Korzystanie z przycisków pilota zdalnego sterowania

Przycisk	Funkcja	Przycisk	Funkcja
<b>MENU</b>	Wyświetlenie głównego menu ekranowego.	<b>▲/▼/◀/▶</b>	Poruszanie się po menu i wybieranie elementów.
<b>RETURN</b>	Powrót do poprzedniego menu	<b>ENTER</b>	Wybieranie zaznaczonego elementu.
<b>EXIT</b>	Wyjście z menu ekranowego.		Potwierdzanie wyboru.

## Przykład: Ustawienie jasności obrazu w menu obrazu

### ■ Ustawienie jasności na poziomie 80

#### 1. Naciśnij przycisk **MENU**, aby wyświetlić menu.

#### 2. Naciśnij przycisk **ENTER**, aby wybrać opcję **Obraz**.

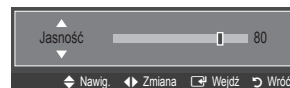
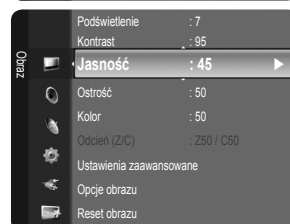
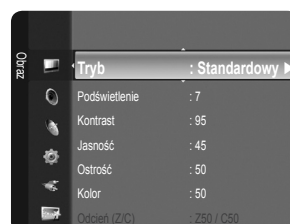
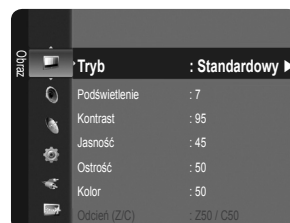
#### 3. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **Jasność**.

#### 4. Naciśnij przycisk **ENTER**.

#### 5. Za pomocą przycisków **◀** i **▶** ustaw wartość jasności na 80.





#### 6. Naciśnij przycisk **ENTER**.

☑ Naciśnij przycisk **EXIT**, aby zamknąć menu.


























## Przestawianie telewizora w tryb gotowości

Ustawienie telewizora w trybie gotowości pozwala zmniejszyć zużycie energii. Włączenie trybu gotowości jest wskazane, jeśli przerwa w oglądaniu telewizji ma być krótka (np. w celu zjedzenia posiłku).





1. Naciśnij przycisk **POWER**  na pilocie zdalnego sterowania.
  -  Ekran zostanie wyłączony, zaś na panelu telewizora zacznie świecić wskaźnik trybu gotowości.
2. Aby ponownie włączyć telewizor, ponownie naciśnij przycisk zasilania **POWER** .
  -  Nie jest wskazane pozostawianie telewizora w trybie gotowości przez dłuższy czas (np. na czas wyjazdu na urlop). Najlepiej odłączyć urządzenie zarówno od sieci elektrycznej, jak i anteny RTV, wyjmując odpowiednie przewody z gniazd.

## Funkcja Plug & Play

Gdy zasilanie telewizora jest włączane po raz pierwszy, podstawowe ustawienia są wyświetlane automatycznie w odpowiedniej kolejności.

1. Naciśnij przycisk **POWER** na pilocie zdalnego sterowania. Pojawi się komunikat **You can set the menu language.**
2. Wybierz odpowiedni język, naciskając przycisk **▲** lub **▼**. Aby potwierdzić wybór, naciśnij przycisk **ENTER** .
3. Naciśnij przycisk **◀** lub **▶**, aby wybrać opcję **Tryb sklep.** lub **Tryb dom.**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** .
  -  Aby cieszyć się w domu jak najlepszą jakością obrazu, zalecane jest wybranie trybu **Tryb dom.**
  -  **Tryb sklep.** jest przeznaczony tylko do użytku w sklepie.
  -  Jeśli urządzenie ustawiono przypadkowo w trybie **Tryb sklep.**, aby powrócić do trybu **Tryb dom. (Standardowy)**: Naciśnij przycisk głośności na telewizorze. Gdy pojawi się menu ekranowe głośności, naciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund przycisk **MENU** znajdujący się na panelu telewizora.
4. Naciśnij przycisk **ENTER** . Wybierz odpowiedni kraj, naciskając przycisk **▲** lub **▼**. Aby potwierdzić wybór, naciśnij przycisk **ENTER** .
5. Za pomocą przycisków **▲** i **▼** wybierz opcję **Naz.** lub **Kabl.**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** .
  -  **Naz.:** sygnał anteny **Naz.**
  -  **Kabl.:** sygnał anteny **Kabl.**
6. Za pomocą przycisków **▲** lub **▼** wybierz kanały, które chcesz zapamiętać. Naciśnij przycisk **ENTER** , aby wybrać opcję **Uruchom.**
  -  **Cyfrowy & Analogowe:** Kanały cyfrowe i analogowe.
  - Cyfrowy:** Kanały cyfrowe.
  - Analogowe:** Kanały analogowe.
  -  Po ustawieniu źródła sygnału na opcję **Kabl.** pojawi się ekran umożliwiający wprowadzenie wartości wyszukiwania cyfrowych kanałów. Aby uzyskać więcej informacji, należy zapoznać się z sekcją **Kanał → Auto. programow.**
  -  Wyszukiwanie kanałów rozpocznie się i zakończy automatycznie.
  -  Aby przerwać proces zapamiętywania, naciśnij przycisk **ENTER** .
  -  Po zapisaniu wszystkich dostępnych kanałów pojawi się komunikat **Ustaw tryb zegara.**
7. Naciśnij przycisk **ENTER** . Za pomocą przycisków **▲** lub **▼** wybierz opcję **Auto.**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** .
  -  Po wybraniu opcji **Ręczny** pojawi się komunikat **Ustaw aktualną datę i godzinę.**
  -  Jeśli dostępny jest sygnał cyfrowy, godzina zostanie ustawiona automatycznie. W przeciwnym wypadku wybierz opcję **Ręczny**, aby ustawić zegar. (patrz str. 20)
8. Dostępna jest metoda połączenia oferująca najwyższą jakość obrazu HD. Po zatwierdzeniu metody naciśnij przycisk **ENTER** .
9. Pojawi się komunikat **Milego oglądania!**. Po zakończeniu naciśnij przycisk **ENTER** .


### Ponowne uaktywnianie funkcji...

1. Naciśnij przycisk **MENU**, aby wyświetlić menu. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **Ustawienia**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** .
2. Ponownie naciśnij przycisk **ENTER** , aby wybrać opcję **Plug & Play**.
3. Wprowadź czterocyfrowy numer PIN. Domyślny numer PIN w nowym telewizorze to **0-0-0-0**.
  -  Aby zmienić kod PIN, należy skorzystać z funkcji **Zmień kod PIN**. (patrz str. 22)
  -  Funkcja **Plug & Play** dostępna jest tylko w trybie telewizora.





## Opis ekranu

Na ekranie widoczny jest bieżący kanał oraz status ustawień dźwięku i obrazu.

 Naciśnij przycisk **INFO**, aby wyświetlić informacje.

Naciśnij przycisk **INFO** na pilocie zdalnego sterowania. Na ekranie telewizora pojawi się kanał, typ dźwięku oraz status niektórych ustawień obrazu i dźwięku.

- **▲, ▼**: Można przeglądać inne informacje o kanale. Jeśli chcesz przejść do wybranego programu, naciśnij przycisk **ENTER** .
- **◀, ▶**: Można przeglądać informacje o wybranym programie na bieżącym kanale.


 Powtórnie naciśnij przycisk **INFO** lub poczekaj ok. 10 sekund, a ekran zniknie automatycznie.



## ZARZĄDZANIE KANAŁAMI

### Konfiguracja Menu kanałów

#### ☐ Kraj

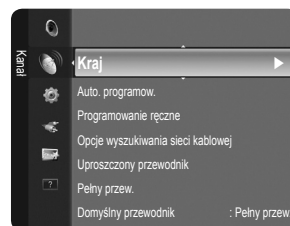
 Pojawi się ekran z monitem o wprowadzenie kodu PIN. Wprowadź czterocyfrowy numer PIN.

#### ☐ Kanał analogowy

Możesz zmienić kraj dla kanałów analogowych.

#### ☐ Zarz. kan. cyf.

Możesz zmienić kraj dla kanałów cyfrowych.



#### ☐ Auto. programow.

Telewizor sam wyszukuje częstotliwości, na których nadawane są programy na danym obszarze (dostępność poszczególnych kanałów zależy od obszaru). Numery przypisywane programom automatycznie mogą nie odpowiadać numerom faktycznym lub preferowanym przez użytkownika.

 Jeśli kanał został zablokowany za pomocą funkcji **Blokada rodzicielska**, pojawi się monit o wprowadzenie kodu PIN.

#### ☐ Naz. / kabl.

Źródło sygnału do zapamiętania

- **Cyfrowy & Analogowe**: Kanały cyfrowe i analogowe.
- **Cyfrowy**: Kanały cyfrowe.
- **Analogowe**: Kanały analogowe.


### Wybranie opcji 'Kabl. → Cyfrowy & Analogowe' lub 'Kabl. → Cyfrowy'


Podaj wart. dla skan. w poszuk. kan. tel. kabl.

- **Tryb wyszuk. → Pełne / Sieć / Szybkie**

#### **Szybkie**

- **Network ID**: Wyświetla kod identyfikacyjny sieci.
- **Częstotliwość**: Wyświetla częstotliwość dla danego kanału. (W zależności od państwa)
- **Modulacja**: Wyświetla dostępne wartości modulacji.
- **Częst. symboli**: Wyświetla symbole dostępnych prędkości.

 Skanowanie w poszukiwaniu wszystkich kanałów nadawanych przez wszystkie stacje nadawcze i zapisanie ich w pamięci telewizora.

 Aby zatrzymać funkcję Wyszukiwanie automatyczne, naciśnij przycisk **ENTER** .

Pojawi się komunikat **Przerwać programowanie automatyczne?**

Wybierz **Tak** naciskając przycisk **◀** lub **▶**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** .

## ❑ Programowanie ręczne

- ☑ Ręczne wyszukiwanie kanałów i zapisywanie ich w pamięci telewizora.
- ☑ Jeśli kanał został zablokowany za pomocą funkcji **Blokada rodzicielska**, pojawi się monit o wprowadzenie kodu PIN.


### ■ Zarz. kan. cyf.

Ręczne programowanie kanału cyfrowego.

- ☑ **Zarz. kan. cyf.** jest dostępna wyłącznie w trybie telewizji cyfrowej (DTV).
- **Kanał:** Wybierz numer kanału za pomocą przycisków ▲, ▼ lub numerycznych (0~9).
- **Częstotliwość:** Wybierz częstotliwość za pomocą przycisków numerycznych.
- **Szer. pasma:** Wybierz szerokość pasma za pomocą przycisków ▲, ▼ lub numerycznych (0~9).
- ☑ Po zakończeniu lista kanałów zostanie odpowiednio zaktualizowana.

### ■ Kanał analogowy

Ręczne programowanie kanałów analogowych.

- **Program** (Numer programu przydzielony do danego kanału): Wybierz numer programu za pomocą przycisków ▲, ▼ lub numerycznych (0~9).
- **System obrazu** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Wybierz system obrazu za pomocą przycisków ▲, ▼.
- **System fonii** → **BG / DK / I / L**: Wybierz system fonii za pomocą przycisków ▲, ▼.
- **Kanał** (Jeśli znasz numer kanału, który chcesz zapamiętać): Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję **C** (kanał antenowy) lub **S** (kanał kablowy). Aby wprowadzić wymaganą liczbę, naciśnij przycisk ►, a następnie naciśnij przycisk ▲, ▼ lub numeryczny (0~9).
  - ☑ Kanał można również wybrać bezpośrednio za pomocą przycisków numerycznych (0~9).
  - ☑ Jeśli występują zakłócenia lub dźwięku nie ma, wybierz inny standard obsługi.
- **Szukaj** (Jeśli nie znasz numerów kanałów): Rozpocznij wyszukiwanie za pomocą przycisków ▲ lub ▼. Tuner przeszukuje pasma częstotliwości do momentu odebrania sygnału pierwszego kanału lub kanału wybranego przez użytkownika na ekranie.
- **Sklep** (Gdy kanał i związany z nim numer programu zostaną zapisane): Wybierz opcję **OK** naciskając przycisk **ENTER** .
- ☑ **Tryb kanałów**
  - **P** (tryb programu): Po zakończeniu strojenia stacjom nadającym w danym obszarze zostaną przydzielone pozycje od P00 do P99. Aby wybrać kanał w tym trybie, wprowadź jego pozycję.
  - **C** (tryb kanału antenowego): W tym trybie można wybrać kanał poprzez wprowadzenie numeru przypisanego każdej stacji nadawanej drogą antenową.
  - **S** (tryb kanału kablowego): W tym trybie można wybrać kanał poprzez wprowadzenie numeru przypisanego każdej stacji telewizji kablowej.

## ❑ Opcje wyszukiwania sieci kablowej (w zależności od kraju)

Umożliwia regulację dodatkowych opcji takich jak częstotliwość i prędkość symbolu podczas wyszukiwania w sieciach kablowych.

- **Częstotliwość (Początkowa ~ Końcowa)**: Wyświetla częstotliwość dla danego kanału.
- **Modulacja**: Wyświetla dostępne wartości modulacji.
- **Częst. symboli**: Wyświetla symbole dostępnych prędkości.

## ❑ Uproszczony przewodnik / Pełny przew.

Informacje elektronicznego przewodnika po programach (Electronic Programme Guide, EPG) są dostarczane przez nadawców. Ze względu na informacje przekazywane dla danego kanału wpisy programów mogą być puste lub nieaktualne. Wyświetlane dane są automatycznie aktualizowane natychmiast po odebraniu nowych informacji.

- ☑ Szczegółowe informacje dotyczące korzystania z funkcji **Uproszczony przewodnik** oraz **Pełny przew.** znajdują się w opisach na stronie 11.
- ☑ Menu przewodnika można również wyświetlić, naciskając przycisk **GUIDE**. (Aby skonfigurować opcję **Domyślny przewodnik**, zapoznaj się z opisami).

### ■ Uproszczony przewodnik

Ta opcja umożliwia wyświetlenie informacji o bieżącym i następnym programie spośród sześciu kanałów widocznych w kolumnie po lewej stronie.

### ■ Pełny przew.

Ta opcja umożliwia wyświetlenie informacji o programach w postaci jednogodzinnych segmentów. Wyświetlane są informacje o dwóch kolejnych godzinach dla danego programu, które można przewijać do przodu i do tyłu.

## ❑ Domyślny przewodnik → Uproszczony przewodnik / Pełny przew.

Wybór wyświetlanego przewodnika **Uproszczony przewodnik** lub **Pełny przew.** po naciśnięciu na pilocie przycisku **GUIDE**.

## ❑ Lista kanałów

Szczegółowe informacje dotyczące korzystania z opcji **Lista kanałów** znajdują się w instrukcjach „Zarządzanie kanałami”.

📺 Aby wybrać te opcje, wystarczy nacisnąć przycisk **CH LIST** na pilocie.

## ❑ Tryb kanałów

Po naciśnięciu przycisku **P** / kanały będą przełączane w ramach wybranej listy kanałów.

### ■ Dodano kanały

Kanały będą zmieniane w ramach listy kanałów Zapisane.

### ■ Ulubione kanały

Kanały będą zmieniane w ramach listy kanałów Ulubione.

## ❑ Dostrój

Jeśli sygnał stacji jest dobrze odbierany, nie ma potrzeby dostrajania kanału. Czynność ta jest wykonywana automatycznie w czasie wyszukiwania i zapisywania. Jeśli sygnał jest słaby lub zniekształcony, konieczne może być ręczne dostrajenie kanału.

🔍 Dostrojone kanały, które zostały zapisane, oznaczane są gwiazdką „\*” po prawej stronie numeru na pasku kanału.

🔍 W celu zresetowania dostrajenia należy za pomocą przycisku lub wybrać opcję **Zeruj**, a następnie nacisnąć przycisk **ENTER** .

🔍 Dostrajenie jest możliwe tylko dla kanałów telewizji analogowej.

## Uproszczony przewodnik / Pełny przew.

Uproszczony przewodnik		
DTV Cable 900 f.m. 2:10 Wt 1 Cze		
Freshmen On Campus 2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
Teraz		
1 f.m.	Street Hypn.	No Information
2 ITV Play	Mint Extra	No Information
3 Kerrang!	Loaded	No Information
4 Xos	Fresh 40 with Dynamite MC	No Information
5 oneworld	The Disciplinary	No Information
6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	No Information
📺 Oglądaj 📄 Informacja ■ Pełny przew. ■ Wyjdź		

Pełny przew.		
DTV Cable 900 f.m. 2:10 Wt 1 Cze		
Freshmen On Campus 2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
Dzisiaj		
1 f.m.	Freshmen O.	2:00 - 3:00
2 ITV Play	Mint Extra	3:00 - 4:00
3 Kerrang!	Loaded	
4 Xos	Fresh 40 with Dynamite MC	
5 oneworld	The Disciplinary	No Information
6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	
📺 Oglądaj 📄 Informacja ■ Uproszczony ■ +24 godziny ■ Wyjdź		

Aby...	Wykonaj następujące czynności...
Wyświetlić program widoczny na liście przewodnika EPG	Wybierz program za pomocą przycisków , , , .
Wyjść z przewodnika	Naciśnij niebieski przycisk
Wybranie następnego programu spowoduje dodanie go do listy zadań i oznaczenie ikoną zegara. Po ponownym naciśnięciu przycisku <b>ENTER</b> , naciśnij przyciski , , aby wybrać opcję <b>Anuluj wp. harm.</b> . Spowoduje to zlikwidowanie harmonogramu i usunięcie ikony zegara.	
Wyświetlić informacje o programie	Wybierz program za pomocą przycisków , , , .
	Następnie, gdy zostanie podświetlony wybrany program, naciśnij przycisk <b>INFO</b> .
	Tytuł programu jest wyświetlany w górnej części środka ekranu.
Naciśnij przycisk <b>INFO</b> , aby wyświetlić szczegółowe informacje. Szczegółowe informacje obejmują numer kanału, czas oglądania, pasek stanu, poziom ochrony rodzicielskiej, informacje o jakości obrazu (HD / SD), tryby dźwięku, napisy dialogowe lub telegazetę, język napisów dialogowych lub telegazety i krótkie streszczenie wybranego programu. "..." — ten symbol jest wyświetlany, gdy streszczenie jest długie.	
Przełączanie pomiędzy opcjami <b>Uproszczony przewodnik</b> i <b>Pełny przew.</b>	Naciskaj czerwony przycisk.
W pełnym przewodniku	
Szybko przewinąć do tyłu (o 24 godziny).	Naciskaj zielony przycisk.
Szybko przewinąć do przodu (o 24 godziny).	Naciskaj żółty przycisk.

## Zarządzanie kanałami

Za pomocą tego menu można dodawać i usuwać kanały, ustawiać ulubione kanały oraz skorzystać z przewodnika dla kanałów cyfrowych.

### ■ Wszystkie kanały

Pokazuje wszystkie dostępne aktualnie kanały.

### ■ Dodano kanały

Pokazuje wszystkie dodane kanały.

### ■ Ulubione


Pokazuje wszystkie ulubione kanały.


 Aby wybrać jeden z Ulubionych kanałów, naciśnij przycisk **FAV.CH** na pilocie zdalnego sterowania.

### ■ Zaprogramowane







Pokazuje wszystkie bieżąco zaprogramowane programy.

 Za pomocą przycisków **▲** / **▼** wybierz kanał z listy **Wszystkie kanały**, **Dodano kanały** lub **Ulubione**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** . Rozpocznie się wyświetlanie wybranego kanału.

 **Funkcje kolorowych przycisków na liście kanałów**



- Czerw. (**Typ kanału**): Przełączenie między trybami **TV**, **Radio**, **Dane/Inne** i **Wszystkie**.
- Zielony (**Pow.**): Powiększa lub pomniejsza numer kanału.
- Żółty (**Wybierz**): Umożliwia wybór wielu list kanałów. Operacje dodawania i usuwania, dodawania i usuwania z Ulubionych oraz blokowania i odblokowywania można wykonać dla wielu kanałów jednocześnie. Wybierz żądane kanały i naciśnij żółty przycisk. Wybrane kanały zostaną ustawione jednocześnie. Po lewej stronie wybranych kanałów pojawi się znak .
- **TOOLS (Narzędzia)**: Wyświetlenie menu **Usuń** (lub **Dodaj**), **Dodaj do Ulubionych** (lub **Usuń z Ulubionych**), **Zablokuj** (lub **Odblokuj**), **Wyśw. z wył. cz.**, **Edycja nazwy kanału**, **Sortuj**, **Edycja numeru kanału**, **Zaznacz wszystkie** (lub **Odnazcz wszystkie**), **Auto. programow.**. (Dostępne opcje menu mogą się różnić w zależności od sytuacji.)

 **Ikony stanu kanału**

-  : Kanał analogowy.
-  : Kanał wybrany za pomocą żółtego przycisku.
-  : Kanał ustawiony jako ulubiony.
-  : Program aktualnie wyświetlany.
-  : Kanał zablokowany.
-  : Program zarezerwowany







### Menu opcji listy kanałów (w menu Wszystkie kanały / Dodano kanały / Ulubione)

-  Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu opcji.
-  Elementy menu mogą się różnić w zależności od stanu kanału.

### ■ Dodaj / Usuń



Aby wyświetlać żądane kanały, można dodawać lub usuwać poszczególne kanały.

-  Wszystkie usunięte kanały będą wyświetlane w menu **Wszystkie kanały**.
-  Kanał wyświetlany na szaro oznacza, że został on usunięty.
-  Menu **Dodaj** jest wyświetlane wyłącznie dla usuniętych kanałów.
-  W ten sam sposób można usunąć kanał z menu **Dodano kanały** lub **Ulubione**.

### ■ Dodaj do Ulubionych / Usuń z Ulubionych

Często oglądane kanały można ustawić jako ulubione.


 Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Dodawanie do (lub usuwanie z) Ulubionych można ustawić poprzez wybranie opcji **Narzędzia** → **Dodaj do Ulubionych** (lub **Usuń z Ulubionych**).

-  Pojawi się symbol „♥”, a kanał zostanie ustawiony jako ulubiony.
-  Wszystkie ulubione kanały będą wyświetlane w menu **Ulubione**.



#### ■ Zablokuj / Odblokuj

Kanały, które mają być niemożliwe do wybrania i oglądania, można zablokować. Funkcja jest dostępna tylko wtedy, gdy opcja **Blokada rodzicielska** zostanie ustawiona na **Wł.** (patrz str. 22)

- ☒ Pojawi się ekran z monitem o wprowadzenie kodu PIN. Wprowadź czterocyfrowy numer PIN.
- ☒ Domyślny numer PIN w nowym telewizorze to **0-0-0-0**. Aby zmienić kod PIN, wybierz z menu opcję **Zmień kod PIN**.
- ☒ Pojawi się symbol , a kanał zostanie zablokowany.

#### ■ Wyśw. z wył. cz.

Istnieje możliwość zarezerwowania programu, który chcesz obejrzeć. O wybranej godzinie zostanie automatycznie włączony wybrany kanał, nawet jeśli aktualnie oglądany był inny. Aby zarezerwować program, należy najpierw ustawić bieżącą godzinę. (patrz str. 20)

- ☒ Zarezerwować można tylko zapamiętane kanały.
- ☒ Kanał, dzień, miesiąc, rok, godzinę i minuty można wprowadzić bezpośrednio za pomocą przycisków numerycznych na pilocie.
- ☒ Zarezerwowany program będzie wyświetlany w menu **Zaprogramowane**.
- ☒ **Elektroniczny przewodnik po programach i wyświetlanie rezerwacji**  
Po wybraniu kanału cyfrowego i naciśnięciu przycisku ► pojawi się Przewodnik po programach dla danego kanału. Program można zarezerwować zgodnie z podaną powyżej procedurą.

#### ■ Edycja nazwy kanału (tylko kanały analogowe)

Można wprowadzić etykietę kanału, która pojawi się na ekranie za każdym razem po wybraniu tego kanału.

- ☒ Nazwy kanałów emitowanych cyfrowo są przydzielane automatycznie i nie można ich zmienić.

#### ■ Edycja numeru kanału (tylko kanały cyfrowe)

Numer kanału można także ustawić za pomocą przycisków numerycznych na pilocie.

#### ■ Sortuj (tylko kanały analogowe)

Za pomocą tej funkcji można zmienić numery programów dla zapisanych kanałów. Czynność ta może być konieczna po wykonaniu automatycznego zapamiętywania.

#### ■ Zaznacz wszystkie / Odznacz wszystkie

- **Zaznacz wszystkie:** Wybranie wszystkich kanałów z listy kanałów.
- **Odnacz wszystkie:** Możliwe jest usunięcie zaznaczenia wszystkich wybranych kanałów.
- ☒ Opcja **Odnacz wszystkie** jest dostępna tylko po wybraniu kanału.

#### ■ Auto. programow.

- ☒ Więcej informacji na temat opcji ustawień znajduje się na stronie 9.
- ☒ Jeśli kanał został zablokowany za pomocą funkcji **Blokada rodzicielska**, pojawi się monit o wprowadzenie kodu PIN.

### Menu Opcje listy kanałów (w trybie Zaprogramowane)

Pozwala na wyświetlenie, zmianę lub usunięcie rezerwacji.

- ☒ Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu opcji.

#### ■ Zmień informację

Wybierz, aby zmienić rezerwację.

#### ■ Anuluj wp. harm.

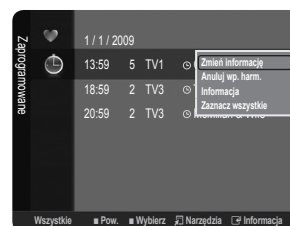
Wybierz, aby anulować rezerwację.

#### ■ Informacja

Pokazanie wyświetlanej rezerwacji. (Możliwa jest również zmiana informacji o rezerwacji).

#### ■ Zaznacz wszystkie

Zaznaczenie wszystkich zarezerwowanych programów.





## Konfiguracja Menu obrazu

### Tryb

Tryb wyświetlania obrazu można dostosować do indywidualnych upodobań.

Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Tryb obrazu można również wybrać za pomocą opcji **Narzędzia** → **Tryb obrazu**.

### Dynamiczne

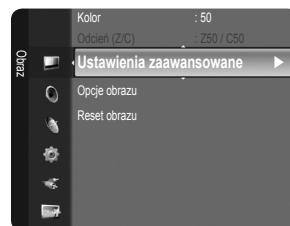
Obraz w wysokiej rozdzielczości do oglądania w jasnym pomieszczeniu.

### Standardowy

Tryb wyświetlania obrazu odpowiedni do normalnego otoczenia.

### Film

Tryb wyświetlania obrazu odpowiedni do wyświetlania filmów w ciemnych pomieszczeniach.



### Podświetlenie / Kontrast / Jasność / Ostrość / Kolor / Odcień (Z/C)

Telewizor dysponuje opcjami pozwalającymi na regulację jakości obrazu.

- **Podświetlenie**: Dostosowanie jasności podświetlenia ekranu LCD.
- **Kontrast**: Dostosowanie poziomu kontrastu obrazu.
- **Jasność**: Dostosowanie poziomu jasności obrazu.
- **Ostrość**: Dostosowanie poziomu ostrości obrazu.
- **Kolor**: Dostosowanie poziomu nasycenia barw obrazu.
- **Odcień (Z/C)**: Dostosowanie poziomu zabarwienia obrazu.

Wybierz tryb obrazu, który chcesz w pierwszej kolejności dostosować. Zmienione wartości zostaną zapamiętane dla każdego trybu obrazu.

Po wprowadzeniu zmian do opcji **Podświetlenie**, **Kontrast**, **Jasność**, **Ostrość**, **Kolor** lub **Odcień (Z/C)**, wartości wyświetlane na ekranie zostaną odpowiednio zmienione.

W analogowych trybach **TV**, **Zewn.**, **AV** systemu **PAL** funkcja **Odcień (Z/C)** jest niedostępna.

W trybie **PC** można dokonywać zmian jedynie w opcjach **Podświetlenie**, **Kontrast** i **Jasność**.

Ustawienia można zmieniać i zapisywać dla każdego urządzenia zewnętrznego, które zostało podłączone do telewizora.

Zmniejszenie jasności obrazu spowoduje spadek ilości energii zużywanej w czasie działania urządzenia, co w rezultacie prowadzi do obniżenia ogólnych kosztów eksploatacji.

### Ustawienia zaawansowane

Nowy telewizor Samsung pozwala na wprowadzenie jeszcze dokładniejszych ustawień niż poprzednie modele. Informacje o szczegółowych ustawieniach znajdują się poniżej.

**Ustawienia zaawansowane** jest dostępna w trybach **Standardowy** lub **Film**.

W trybie **PC** można dokonywać zmian jedynie w opcjach **Gamma** i **Balans bieli**, w ramach ustawień **Ustawienia zaawansowane**.

### Tonacja czerni → Wył / Ciemna / Ciemniejsza / Najciemniejsza

Umożliwia wybór poziomu czerni na ekranie w celu dopasowania głębi obrazu.

### Kontrast dynamiczny → Wył / Niska / Średnia / Wysoka

Umożliwia wybranie optymalnego kontrastu obrazu.

### Gamma

Istnieje możliwość regulacji intensywności kolorów podstawowych (czerwony, zielony, niebieski).

### Przest. kolorów

Przestrzeń kolorów to matryca kolorów, składająca się z kolorów czerwonego, zielonego i niebieskiego. Wybierz ulubioną przestrzeń kolorów, aby uzyskać obraz w możliwie naturalnych barwach.

- **Oryginalne**: Natywna przestrzeń kolorów pozwala uzyskać głębokie, bogate kolory.
- **Auto**: Automatyczna przestrzeń kolorów sprawia, że urządzenie automatycznie dostosowuje się do naturalnych kolorów w oparciu o źródła programów.



## ■ Balans bieli

Umożliwia regulację temperatury koloru w celu uzyskania bardziej naturalnych barw.

- **Przes. R / Przes.ziel. / Przes.nieb. / Wzm. R / Wzm. ziel. / Wzm. nieb.:** Temperaturę koloru w jasnych obszarach można ustawić poprzez zmianę wartości R, G, B. Zalecane tylko dla zaawansowanych użytkowników.
- **Zeruj:** Upřednio wybrane ustawienia balansu bieli zostają zastąpione domyślnymi ustawieniami fabrycznymi.

## ■ Odcień skóry

Umożliwia zwiększenie nasycenia koloru, odpowiadającego barwom skóry.

☑ Zmiana wartości regulacji spowoduje odświeżenie dostosowywanego ekranu.

## ■ Uwydatnienie krawędzi → Wyl / Wł

Umożliwia uwydatnienie krawędzi obiektów w obrazie.

## □ Opcje obrazu

☑ W trybie PC, w ramach opcji **Opcje obrazu** można zmieniać jedynie wartości dla opcji **Ton kolorów** i **Rozm.**

## ■ Ton kolorów → Zimny / Normalna / Ciep.1 / Ciep.2

Można wybrać preferowaną i dostosowaną do wzroku użytkownika temperaturę kolorów.

- ☑ Ustawienia można zmieniać i zapisywać dla każdego urządzenia zewnętrznego, które zostało podłączone do telewizora.
- ☑ **Ciep.1** lub **Ciep.2** są aktywowane wyłącznie wtedy, gdy używany jest tryb obrazu **Film**.

## ■ Rozm.

Istnieje możliwość wyboru rozmiaru obrazu najlepiej odpowiadającego aktualnym wymaganiom użytkownika.

☑ Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Rozmiar można również ustawić za pomocą opcji **Narzędzia** → **Rozmiar obrazu**.

- **Auto szeroko.:** Automatyczne dopasowanie rozmiaru obrazu do proporcji ekranu **16:9**.
- **16:9:** Dostosowuje rozmiar obrazu do formatu 16:9, odpowiedniego dla filmów DVD oraz innych programów szerokoekranowych.
- **Szer. pow.:** Powiększenie obrazu do formatu większego niż 4:3.
- **Pow.:** Powiększenie (w kierunku pionowym) obrazu panoramicznego 16:9 do pełnej wysokości ekranu.
- **4:3:** Jest to ustawienie domyślne dla filmów video i programów nadawanych w normalnym formacie obrazu.
- **Dopas. do ekranu:** Funkcja ta zapobiega usunięciu fragmentu obrazu podczas wyświetlania go w sygnale HDMI (720p / 1080i) lub Moduł (1080i).

☑ W zależności od wybranego źródła, dostępne opcje rozmiaru obrazu mogą się różnić.

☑ Dostępne elementy zależą od wybranego trybu.

☑ W trybie PC dostosować można tylko tryby **16:9** i **4:3**.

☑ Ustawienia można zmieniać i zapisywać dla każdego urządzenia zewnętrznego, które zostało podłączone do telewizora.

☑ Pozostawienie statycznego obrazu na czas dłuższy niż dwie godziny może stać się przyczyną tymczasowego utwardzenia obrazu.

☑ **Szer. pow.:** Za pomocą przycisku ► wybierz opcję **Pozycja**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Przesuwaj obraz w górę i w dół za pomocą przycisków ▲ i ▼. Następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵].

☑ **Pow.:** Za pomocą przycisku ► wybierz opcję **Pozycja**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Przesuwaj obraz w górę i w dół za pomocą przycisków ▲ lub ▼. Następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Za pomocą przycisku ► wybierz opcję **Rozm.**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby powiększyć lub zmniejszyć obraz w pionie. Następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵].

☑ Po wybraniu opcji **Dopas. do ekranu** w trybie HDMI (1080i) lub Moduł (1080i): Wybierz opcję **Pozycja** za pomocą przycisków ◀ lub ▶. Aby przesunąć obraz, należy użyć przycisków ▲, ▼, ◀ lub ▶.

**Zeruj:** Za pomocą przycisków ◀ lub ▶ wybierz opcję **Zeruj**, a następnie naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Możesz rozpocząć ustawianie wartości.

☑ Użycie funkcji **Dopas. do ekranu** przy sygnale wejściowym HDMI 720p spowoduje odcięcie jednej linii na górze, na dole, z prawej oraz z lewej strony ekranu, podobnie jak przy funkcji Overscan.

## ■ Tryb ekranu → 16:9 / Szer. pow. / Pow. / 4:3

Po wybraniu rozmiaru obrazu **Auto szeroko.** w formacie panoramicznym 16:9, rozmiar obrazu można określić wyłącznie jako 4:3 WSS (Wide Screen Service). W każdym państwie europejskim obowiązują inne wymagania dotyczące rozmiaru obrazu. Dlatego tę funkcję pozostawiono do skonfigurowania użytkownikom.

- **16:9:** Ustawia obraz w formacie 16:9.
- **Szer. pow.:** Powiększenie obrazu do formatu większego niż 4:3.
- **Pow.:** Rozciągnięcie w pionie obrazu wyświetlanego na ekranie.
- **4:3:** Ustawia obraz w formacie 4:3.

☑ Ta funkcja jest dostępna w trybie **Auto szeroko.**

☑ Ta funkcja nie jest dostępna w trybach **PC**, **Moduł** lub **HDMI**.

■ **Cyf. red. szumu** → **Wył / Niska / Średnia / Wysoka / Auto**

Jeśli sygnał wejściowy odbierany przez telewizor jest słaby, włączając układ cyfrowej redukcji szumów można do pewnego stopnia zredukować zakłócenia i odbicia na ekranie.

☒ Jeśli sygnał jest słaby, wybierz poszczególne opcje do momentu wyświetlenia obrazu o najlepszej jakości.

■ **Poziom czerni HDMI** → **Normalna / Niska**

Umożliwia bezpośredni wybór poziomu czerni na ekranie w celu dopasowania głębi obrazu.

☒ Funkcja ta jest aktywna tylko wówczas, kiedy wejście zewnętrzne podłączone jest do złącza HDMI (sygnały RGB).

■ **Tryb Film** → **Wył / Auto**

Telewizor można ustawić na automatyczne wykrywanie i przetwarzanie sygnałów filmowych ze wszystkich źródeł i dostosowanie obrazu do optymalnej jakości.

☒ **Tryb Film** jest obsługiwany w trybach **TV, AV, Moduł** (480i / 1080i) i **HDMI**(480i / 1080i).

☐ **Reset obrazu** → **Reset trybu obrazu / Anuluj**

Przywrócenie domyślnych wartości wszystkich ustawień obrazu.

☒ Wybierz tryb obrazu, którego wartości domyślne chcesz przywrócić. Przywracanie wartości domyślnych jest wykonywane dla każdego trybu obrazu.

- **Reset trybu obrazu:** Bieżące ustawienia obrazu zostaną przywrócone do wartości fabrycznych.

## ■ Korzystanie z telewizora jako ekranu komputera

### Konfigurowanie oprogramowania na komputerze (na przykładzie systemu Windows XP)

Poniżej przedstawiono ustawienia ekranu w systemie Windows w przypadku typowego zestawu komputerowego. Wygląd ekranów na poszczególnych komputerach będzie się prawdopodobnie różnić w zależności od wersji systemu Windows i typu karty graficznej. Jednak pomimo różnic w wyglądzie podstawowe opcje konfiguracji są na ogół takie same. (W przeciwnym wypadku należy skontaktować się z producentem komputera lub sprzedawcą produktów firmy Samsung.)

1. W menu Start systemu Windows kliknij opcję „Panel sterowania”.
2. W oknie panelu sterowania wybierz kategorię „Wygląd i kompozycje”, aby wyświetlić kolejne okno dialogowe.
3. W oknie panelu sterowania wybierz kategorię „Ekran”, aby wyświetlić kolejne okno.
4. W wyświetlonym oknie przejdź na zakładkę „Ustawienia”.

Poprawne ustawienie rozmiaru ekranu (rozdzielczości): Optymalnie-1360 x 768 pikseli

Jeśli jest dostępna opcja pionowej częstotliwości odświeżania ekranu, poprawną wartością będzie „60” lub „60 Hz”. W przeciwnym wypadku kliknij przycisk „OK”, aby zamknąć okno.

## Tryby wyświetlania

Położenie i rozmiar ekranu różnią się w zależności od typu monitora komputera i wybranej rozdzielczości. Zaleca się stosowanie wartości rozdzielczości podanych w tabeli.

### ■ Źródło D-Sub i HDMI/DVI

Tryb	Rozdz obrazu	Częstotliwość pozioma (KHz)	Częstotliwość pionowa (Hz)	Częstotliwość taktowania pikseli (MHz)	Polaryzacja synchronizacji (pozioma/pionowa)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ Korzystając z połączenia kablowego HDMI/DVI należy użyć gniazda **HDMI (DVI)**.
- ☒ Tryb z przepłotem nie jest obsługiwany.
- ☒ Telewizor może nie działać poprawnie, jeśli zostanie wybrany niestandardowy format wideo.
- ☒ Obsługiwane są tryby sygnału rozdzielonego oraz złożonego (kompozytowego). Brak obsługi synchronizacji SOG.

## Konfiguracja telewizora za pośrednictwem komputera

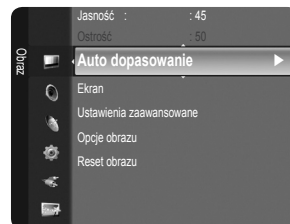
- ☒ **Ustawienie fabryczne:** Tryb PC ustawia się za pomocą przycisku **SOURCE**.

### ☐ Auto dopasowanie

Automatyczna regulacja umożliwia samoczynne dopasowanie obrazu telewizora do sygnału wideo odbieranego z komputera. Urządzenie samoczynnie dobiera właściwe korekcie i położenie obrazu.

- ☒ Funkcja ta jest nieaktywna w trybie DVI-HDMI.

☒ Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Automatyczną regulację można również wybrać za pomocą opcji **Narzędzia** → **Auto dopasowanie**.



### ☐ Ekran

#### ■ Ziarnisty / Gładki

Regulowanie jakości obrazu ma na celu wyeliminowanie lub zredukowanie zakłóceń odbioru obrazu. Jeżeli nie udało się zredukować zakłóceń, należy możliwie najdokładniej dopasować częstotliwość (**Ziarnisty**), po czym ponownie wykonać dostrajanie. Po zredukowaniu zakłóceń ponownie dostosuj obraz tak, aby znajdował się na środku ekranu.

#### ■ Położenie obrazu PC

Jeśli ekran komputera nie mieści się na ekranie telewizora, należy dopasować jego położenie. Za pomocą przycisków **▲** lub **▼** wyreguluj pozycję w pionie. Za pomocą przycisków **◀** lub **▶** wyreguluj pozycję w poziomie.

#### ■ Reset obrazu

Istnieje możliwość przywrócenia fabrycznych ustawień wszystkich parametrów obrazu.

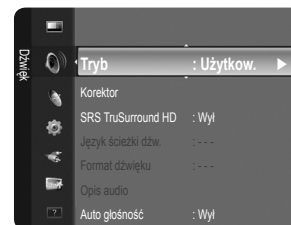
# ZARZĄDZANIE DŹWIĘKIEM

## Konfiguracja Menu dźwięku

### ☐ Tryb → Standardowy / Muzyka / Film / Wyraźny głos / Użytkow.

Tryb dźwięku można dostosować do indywidualnych upodobań użytkownika.

 Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Tryb dźwięku można również wybrać za pomocą opcji **Narzędzia** → **Tryb dźwięku**.



#### ■ Standardowy

Ustawia standardowy tryb dźwięku.

#### ■ Muzyka

Podkreśla muzykę kosztem innych dźwięków.

#### ■ Film

Oferuje najlepszą jakość dźwięku dla filmów.

#### ■ Wyraźny głos

Podkreśla głos kosztem innych dźwięków.

#### ■ Użytkow.

Przywraca niestandardowe ustawienia dźwięku.

### ☐ Korektor

Ustawienia dźwięku można dostosowywać do swoich preferencji.

#### ■ Tryb

Tryb dźwięku można dostosować do indywidualnych upodobań użytkownika.

#### ■ Balans

Kontrola balansu między prawym i lewym głośnikiem.

#### ■ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Dostosowanie szerokości pasma)

Regulacja poziomu poszczególnych częstotliwości pasma

#### ■ Zeruj

Przywrócenie domyślnych wartości korektora dźwięku.

### ☐ SRS TruSurround HD → Wyl / Wł

SRS TruSurround HD to opatentowana technologia firmy SRS, która umożliwia odtwarzanie wielokanałowego dźwięku 5.1 za pomocą dwóch głośników. Technologia TruSurround zapewnia przekonujące, wirtualne wrażenie dźwięku przestrzennego przez dowolny zestaw dwóch głośników, w tym także przez głośniki wbudowane w telewizorze. Funkcja ta jest całkowicie zgodna z wszystkimi formatami wielokanałowymi.

### ☐ Język ścieżki dźwiękowej (tylko kanał cyfrowy)

Można zmienić domyślne ustawienie języka dźwięku. Ta opcja umożliwia wyświetlenie informacji o języku dla wybranego kanału.

☒ Dostępne są jedynie te języki, które są emitowane.

☒ Funkcja może być wybrana przy wyświetlaniu kanału cyfrowego.

### ☐ Format dźwięku → MPEG / Dolby Digital (tylko kanał cyfrowy)


Jeśli dźwięk jest emitowany zarówno przez główny głośnik, jak i przez odbiornik audio, może wystąpić efekt echa z związku z różnicą w prędkości dekodowania między głównym głośnikiem i odbiornikiem audio. W takiej sytuacji należy użyć głośnika telewizora.

☒ Dostępność opcji Format dźwięku jest uzależniona od nadawanego sygnału.

☒ Funkcja może być wybrana przy wyświetlaniu kanału cyfrowego.

#### ❑ Opis audio (tylko kanał cyfrowy)

Jest to funkcja pomocnicza audio, która umożliwia korzystanie z dodatkowych ścieżek audio dla osób z upośledzeniem wzroku. Za pośrednictwem tej funkcji emitowana jest ścieżka audio deskrypcji (Opisu audio), jeśli została ona dołączona do głównej ścieżki audio. Użytkownicy mogą włączyć bądź wyłączyć funkcję audio deskrypcji, a także regulować głośność.

 Naciśnij przycisk **AD** na pilocie, aby wybrać ustawienie **Wyl.** lub **Wł.**

#### ■ Opis audio → Wyl / Wł

Włączanie lub wyłączanie funkcji opisu audio.

#### ■ Głośność

Dostosowanie głośności opisu audio.

 **Głośność** jest aktywna, gdy opcja **Opis audio** jest ustawiona na **Wł.**


#### ❑ Auto głośność → Wyl / Wł

Ponieważ poszczególne stacje nadają sygnał o różnych parametrach, prawie po każdej zmianie kanału konieczne jest ponowne wyregulowanie głośności. Ta funkcja umożliwia automatyczne dopasowanie głośności na odpowiednim kanale przez obniżenie jej, gdy modulacja sygnału jest wysoka, lub podwyższenie, gdy modulacja sygnału jest niska.

#### ❑ Wybór głośnika → Głośn. zewn. / Głośn. tele.

Jeśli dźwięk ma być odtwarzany przez oddzielne głośniki, należy wyłączyć wzmacniacz wewnętrzny.

 Przyciski głośności i przycisk **MUTE** nie działają, gdy dla opcji **Wybór głośnika** wybrano ustawienie **Głośn. zewn.**

 Po wybraniu w menu **Wybór głośnika** opcji **Głośn. zewn.** liczba ustawień dźwięku zostanie ograniczona.


#### ❑ Reset dźwięku → Resetuj wsz. / Reset trybu dźwięku / Anuluj


Przywrócenie fabrycznych ustawień dźwięku.


## Wybieranie trybu dźwięku

Tryb dźwięku można ustawić w menu **Narzędzia**. Po ustawieniu **Dual I II** na ekranie wyświetli się aktualny tryb dźwięku.

	Rodzaj dźwięku	Dual 1 / 2	Domyślny
A2 Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatyczna zmiana
	Stereo	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatyczna zmiana
	Stereo	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<div>→ <b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b> ←</div>	<b>DUAL 1</b>

 Jeśli sygnał stereofoniczny jest słaby i przedstawia się automatycznie, zaleca się ustawienie trybu Mono.

 Ta funkcja jest aktywna tylko dla sygnału dźwięku stereofonicznego. Jest nieaktywna w przypadku sygnału dźwięku mono.

 Ta funkcja jest dostępna tylko w trybie telewizora.

# USTAWIENIA

## Konfiguracja w Menu ustawień

### ☐ Język menu

Język menu można zmieniać.

### ☐ Czas

#### ■ Zegar

Ustawienie czasu jest wymagane do tego, aby korzystać z różnych funkcji telewizora.

☒ Po naciśnięciu przycisku **INFO** wyświetlona zostanie bieżąca godzina.

☒ Po odłączeniu przewodu zasilania należy ponownie ustawić zegar.

##### ● Tryb zegara

Wybór automatycznej lub ręcznej konfiguracji czasu.

— **Auto:** Automatyczne ustawienie czasu w oparciu o sygnał cyfrowy.

— **Ręczny:** Ręczne ustawianie czasu.

☒ W zależności od stacji nadawczej i sygnału, automatyczne ustawienia zegara mogą nie być prawidłowe. W takiej sytuacji należy zegar ustawić ręcznie.

☒ Antena lub kablówka musi być podłączona w celu automatycznego ustawienia zegara.

##### ● Ust. zegara

Istnieje możliwość ręcznego ustawiania czasu.

☒ Wybierz tę funkcję, jeśli opcja **Tryb zegara** została ustawiona na **Ręczny**.

☒ Dzień, miesiąc, rok, godzinę i minuty można wprowadzić bezpośrednio za pomocą przycisków numerycznych na pilocie.

#### ■ Automat. wyl. → Wyl. / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

Telewizor zostanie automatycznie wyłączony po wybranym czasie (30, 60, 90, 120, 150 i 180 minut).

☒ Po upływie wybranego czasu telewizor automatycznie przełączy się w tryb gotowości.

☒ Aby anulować funkcję **Automat. wyl.**, wybierz opcję **Wyl.**

☒ Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Funkcję automatycznego wyłączania można również wybrać za pomocą opcji **Narzędzia** → **Automat. wyl.**

#### ■ Zegar 1 / Zegar 2 / Zegar 3

Można określić trzy różne ustawienia włącznika / wyłącznika czasowego. W pierwszej kolejności należy ustawić zegar.

● **Czas włączenia:** Wprowadzanie godziny i minut oraz włączenie lub wyłączenie funkcji. Aby aktywować włącznik/wyłącznik czasowy przy wprowadzonych ustawieniach, wybierz opcję **Włącz**.

● **Czas wyłączenia:** Wprowadzanie godziny i minut oraz włączenie lub wyłączenie funkcji. Aby aktywować włącznik/wyłącznik czasowy przy wprowadzonych ustawieniach, wybierz opcję **Włącz**.

● **Głośność:** Wybór żądanej głośności.

● **Antenna:** Wybierz **Naz.** lub **kabl.**

● **Kanał:** Wybór kanału.

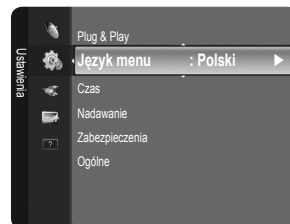
● **Powtór:** Wybór pomiędzy ustawień **Jedn.**, **Codziennie**, **Pon.-pt**, **Pon.-Sob.**, **Sob.-Nd.** lub **Ręczny**.

☒ Jeśli opcja **Ręczny** została wybrana, naciśnij przycisk ►, aby wskazać dzień tygodnia. Po wskazaniu wybranego dnia naciśnij przycisk **ENTER** [↵]. Pojawi się znak ✓.

☒ Godzinę, minuty i numer kanału można wprowadzić za pomocą przycisków numerycznych na pilocie.

##### ☒ Automatyczne wyłączenie zasilania

Jeśli w ciągu trzech godzin od włączenia telewizora po ustawieniu funkcji automatycznego włączania nie zostanie w telewizorze wywołana żadna funkcja, telewizor zostanie wyłączony. Funkcja jest dostępna tylko po włączeniu funkcji wyłącznika czasowego. Pozwala ona uniknąć ryzyka związanego z przegrzaniem się telewizora w wyniku jego zbyt długiego włączenia.



## ❑ Nadawanie

### ■ Napisy

Można włączyć lub wyłączyć wyświetlanie napisów dialogowych. To menu umożliwia skonfigurowanie trybu napisów dialogowych. Standardowym ustawieniem jest **Normalna**, zaś opcja **Dla niedosłyszących** jest przeznaczona dla osób niedosłyszących.

- **Napisy** → **Wyl.** / **Wl.**: Włączenie lub wyłączenie napisów.
- **Tryb** → **Normalna** / **Dla niedosłyszących**: Ustawienie trybu napisów.
- **Język napisów**: Ustawienie języka napisów.
- ☑ Jeśli oglądany program nie obsługuje funkcji **Dla niedosłyszących**, automatycznie włączany jest tryb **Normalna**, nawet w przypadku wybrania trybu **Dla niedosłyszących**.
- ☑ Jeśli wybrany język nie jest dostępny dla danego programu, domyślnie wybierany jest język angielski.
- ☑ Aby wybrać te opcje, wystarczy nacisnąć przycisk **SUBT.** na pilocie.

### ■ Cyfrowy teletekst → Wyłączony / Włączony (tylko Wielka Brytania)

Ta funkcja jest włączana, jeśli wraz z programem jest nadawana telegazeta.

- ☑ **MHEG** (Multimedia i Hypermedia Information Coding Experts Group)  
Międzynarodowy standard systemów kodowania danych używany w przypadku multimedii i hipermedii. Jest to standard wyższy od systemu MPEG, obejmuje hipermedia — zdjęcia, usługi znakowe, animacje, grafikę, filmy, a także dane multimedialne — zawierające łącza do kolejnych danych. Technologia MHEG jest interaktywnym środowiskiem użytkownika i znalazła zastosowanie w wielu dziedzinach, takich jak telewizja na żądanie (Video-On-Demand, VOD), telewizja interaktywna (Interactive TV, ITV), handel elektroniczny (Electronic Commerce, EC), edukacja telewizyjna, telekonferencje, biblioteki cyfrowe i gry sieciowe.

### ■ Język teletekstu

Wybór języka, w którym będzie wyświetlana telegazeta.

- ☑ Jeśli wybrany język nie jest dostępny dla danego programu, domyślnie wybierany jest język angielski.

### ■ Preferencje

- **Podstawowy język ścieżki dźwiękowej / Dodatkowy język ścieżki dźwiękowej / Podstawowy język napisów / Dodatkowy język napisów / Podstawowy język teletekstu / Dodatkowy język teletekstu**

Za pomocą tej funkcji użytkownik może wybrać jeden z języków. Język wybrany w tym menu będzie językiem domyślnym po wybraniu przez użytkownika danego kanału.

W przypadku zmiany ustawień języka, opcje Język napisów, Język ścieżki dźwiękowej oraz Język teletekstu dostępne w menu Język są automatycznie zmieniane na wybrany język.

W podmenu Język napisów, Język ścieżki dźwiękowej i Język teletekstu menu Język dostępna jest lista języków obsługiwanych przez bieżący kanał, wybrany język jest podświetlony. W przypadku zmiany ustawień języka nowe ustawienie będzie obowiązywało tylko dla wybranego kanału. Zmiana tego ustawienia nie powoduje zmiany ustawienia opcji Podstawowy język napisów, Podstawowy język ścieżki dźwiękowej lub Podstawowy język teletekstu w menu Preferencje.

### ■ Common Interface

- **Menu CI**

Ta funkcja umożliwia użytkownikowi wybieranie opcji z menu udostępnianego przez moduł CAM. Wybierz Menu CI, korzystając z menu PC Card.

- **Informacje o module CAM**

Ta funkcja umożliwia wyświetlenie informacji dotyczących modułu CAM umieszczonego w gnieździe CI.

- ☑ Informacje o programach dotyczą karty CI CARD. Moduł CAM można zainstalować w dowolnej chwili, niezależnie od tego, czy telewizor jest włączony czy wyłączony.
  1. Moduł CI CAM można nabyć u najbliższego sprzedawcy lub zamówić telefonicznie.
  2. Włóż do końca kartę CI CARD do modułu CAM w kierunku wskazanym przez strzałkę.
  3. Włóż moduł CAM z zainstalowaną kartą CI CARD do gniazda interfejsu Common Interface.  
(Wsuń do końca moduł CAM w kierunku wskazanym przez strzałkę, tak aby był ułożony równoległe do gniazda.)
  4. Sprawdź, czy na kodowanym kanale jest wyświetlany poprawny obraz.
- ☑ Moduły CAM nie są dostępne w niektórych krajach, informacji na ten temat udziela autoryzowany sprzedawca.

## ❑ Zabezpieczenia

Przed wyświetleniem ekranu konfiguracji pojawi się monit o wprowadzenie kodu PIN. Wprowadź czterocyfrowy numer PIN. Domyślny numer PIN w nowym telewizorze to **0-0-0-0**. Aby zmienić kod PIN, wybierz z menu opcję **Zmień kod PIN**.

### ■ Blokada rodzicielska → Wył. / Wł.

Funkcja umożliwia zablokowanie dostępu do programów nieodpowiednich dla określonych grup odbiorców, np. dzieci, przez wygaszenie obrazu i wyciszenie dźwięku.


☑ Możliwe jest zablokowanie niektórych kanałów z listy. (patrz str. 13)

☑ **Blokada rodzicielska** dostępna jest wyłącznie w trybie telewizora.

### ■ Blokada rodzicielska

Ta funkcja uniemożliwia nieuprawnionym użytkownikom, na przykład dzieciom, oglądanie nieodpowiednich programów poprzez zastosowanie 4-cyfrowego kodu PIN (Personal Identification Number) zdefiniowanego przez użytkownika.

☑ Elementy funkcji **Blokada rodzicielska** różnią się w zależności od kraju.

☑ Po włączeniu opcji **Blokada rodzicielska** pojawi się symbol „”.

☑ **Zezw. wsz.:** Wybierz, aby odblokować wszystkie klasyfikacje programów.

**Zabl. wsz.:** Wybierz, aby zablokować wszystkie klasyfikacje programów.

### ■ Zmień kod PIN

Funkcja umożliwia zmianę osobistego numeru PIN, który jest niezbędny do konfiguracji telewizora.

☑ Jeśli nie pamiętasz kodu PIN, naciśnij przyciski na pilocie w następującej kolejności w celu zresetowania kodu PIN do wartości **0-0-0-0: POWER (Wył) → MUTE → 8 → 2 → 4 → POWER (Wł)**.

## ❑ Ogólne

### ■ Tryb gry → Wył. / Wł.

Po podłączeniu konsoli wideo, takiej jak PlayStation™ lub Xbox™, możesz cieszyć się bardziej realistycznymi doznaniem po wybraniu menu gry.

☑ Aby odłączyć konsolę wideo i podłączyć inne urządzenie zewnętrzne, należy wyjść z trybu gry w menu ustawień.

☑ Jeżeli włączysz wyświetlanie menu telewizora w trybie **Tryb gry**, ekran zatrząśnie się nieznacznie.

☑ **Tryb gry** nie jest dostępny w trybach **TV** i **PC**.

☑ Jeżeli **Tryb gry** jest włączony:

– Tryb obrazu zostaje automatycznie przestawiony na **Standardowy**; użytkownicy nie mogą zmienić trybu.

– Tryb dźwięku zostaje automatycznie przestawiony na **Użytkow.;** użytkownicy nie mogą zmienić trybu. Możliwe jest dostosowanie dźwięku za pomocą korektora dźwięku.

☑ Funkcja przywracania domyślnych ustawień dźwięku jest uaktywniona. Wybranie funkcji **Zeruj** po ustawieniu korektora spowoduje przywrócenie ustawień domyślnych.

### ■ Oszcz. energii → Wył. / Niska / Średnia / Wysoka / Wyłącz obraz / Auto

Ta funkcja służy do dostosowywania jasności telewizora w celu ograniczenia zużycia energii. Podczas oglądania telewizji w nocy ustaw opcję **Oszcz. energii** na **Wysoka**. Pozwoli to uniknąć nadmiernego zmęczenia oczu i zmniejszyć zużycie energii.

Po wybraniu opcji **Wyłącz obraz**, ekran zostanie wyłączony, słychać będzie jedynie dźwięk. Naciśnij jakikolwiek przycisk, aby wyłączyć opcję **Wyłącz obraz**.

☑ W menu **Narzędzia** opcja **Wyłącz obraz** nie jest obsługiwana.

☑ Naciśnij przycisk **TOOLS**, aby wyświetlić menu **Narzędzia**. Tryb oszczędności energii można również wybrać za pomocą opcji **Narzędzia** → **Oszcz. energii**.

### ■ Melodia → Wył. / Niska / Średnia / Wysoka

Funkcja umożliwia ustawienie melodii odtwarzanej podczas włączania lub wyłączania telewizora.

☑ Melodia nie jest odgrywana, jeśli:


- dźwięk telewizora został wyłączony poprzez naciśnięcie przycisku **MUTE**,
- dźwięk telewizora został wyłączony poprzez naciśnięcie przycisku (-) głośności,
- telewizor został wyłączony za pomocą funkcji wyłącznika czasowego.

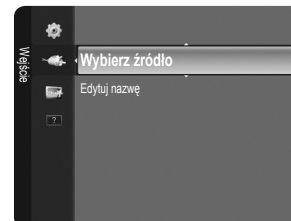


## Konfiguracja Menu źródła


### Wybierz źródło


Lista służy do wyboru telewizora lub innych podłączonych do telewizora zewnętrznych źródeł, takich jak odtwarzacz DVD, Blue-Ray lub urządzenie do odbioru telewizji satelitarnej. Za jej pomocą można wybrać żądane urządzenie wejściowe.

 Aby wyświetlić zewnętrzne źródła sygnału., naciśnij na pilocie przycisk **SOURCE**. Tryb TV może zostać wybrany za pomocą przycisku **TV**.



### TV / Zewn. / AV / Moduł / PC / HDMI/DVI

 Wybrać można jedynie te zewnętrzne urządzenia, które są podłączone do telewizora. Na liście **Wybierz źródło** w pierwszej kolejności zostaną umieszczone podłączone urządzenia. Wejścia, do których nie jest podłączone żadne urządzenie, zostaną umieszczone na dole listy.


 Zewn. i PC są zawsze aktywne.

 **TOOLS (Narzędzia)**: Wyświetla menu **Edytuj nazwę** i **Informacja**.

### Edytuj nazwę

Nazwanie urządzeń podłączonych do gniazd wejściowych ułatwia wybieranie właściwego źródła sygnału.

### Magnetowid / DVD / Dekoder kabl. / Dekoder sat. / Przys. PVR / Odbiornik AV / Gra / Kamera / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

 Podłączając kabel HDMI/DVI do gniazda **HDMI (DVI)**, w polu **Edytuj nazwę** funkcji **Wejście** dla trybu **HDMI/DVI** należy ustawić opcję **DVI** lub **DVI PC**. W takim wypadku konieczne jest osobne połączenie audio.

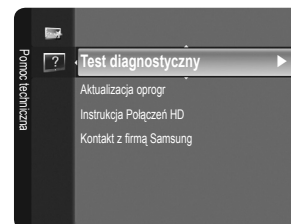
## Konfiguracja Menu pomocy

### Test diagnostyczny

#### Test obrazu



Jeżeli uważasz, że obraz jest nieprawidłowy, przeprowadź test obrazu. Sprawdź szablon barw na ekranie, aby sprawdzić, czy problem nadal występuje.

- **Tak**: Jeżeli szablon testowy nie jest wyświetlany lub występują szумы, wybierz **Tak**. Istnieje możliwość, iż telewizor jest uszkodzony. Należy skontaktować się z biurem pomocy telefonicznej firmy Samsung w celu uzyskania pomocy.
- **Nie**: Jeżeli szablon testowy jest wyświetlany poprawnie, wybierz **Nie**. Możliwe, że sprzęt zewnętrzny jest uszkodzony. Należy sprawdzić połączenia. Jeżeli problem nadal występuje, należy zapoznać się instrukcją obsługi urządzenia.




#### Test dźwięku

Jeżeli uważasz, że dźwięk jest nieprawidłowy, przeprowadź test dźwięku. Polega on na odtworzeniu wbudowanej w telewizor melodii przez głośniki telewizora. Na ekranie pojawi się komunikat „Czy nadal są problemy z odtwarzaniem dźwięku?”

-  Jeżeli z głośników nie dochodzi dźwięk, przed wykonaniem testu należy upewnić się, że w menu **Dźwięk** opcja **Wybierz głośnik** jest ustawiona na **Głośn. tele..**
-  Melodia będzie słyszalna nawet w przypadku, gdy **Wybierz głośnik** jest ustawiony na **Głośn. zewn.** lub gdy dźwięk został wyciszony przez naciśnięcie przycisku **MUTE**.
- **Tak**: Jeżeli podczas testu dźwięk wydobywa się z jednego głośnika lub nie słychać go wcale, wybierz **Tak**. Istnieje możliwość, iż telewizor jest uszkodzony. Należy skontaktować się z biurem pomocy telefonicznej firmy Samsung w celu uzyskania pomocy.
- **Nie**: Jeżeli dźwięk słychać prawidłowo z obu głośników, wybierz **Nie**. Możliwe, że sprzęt zewnętrzny jest uszkodzony. Należy sprawdzić połączenia. Jeżeli problem nadal występuje, należy zapoznać się instrukcją obsługi urządzenia.

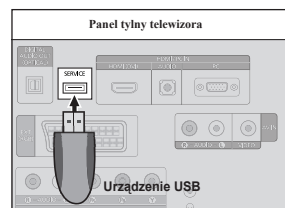
#### Informacja o sygnale (tylko kanały cyfrowe)

W przeciwieństwie do kanałów analogowych, których odbiór może wahać się od „śnieżącego” po czysty, kanały cyfrowe (HDTV) są odbierane w doskonałej jakości lub nie ma ich wcale. Dlatego też nie ma możliwości dostrojenia kanału cyfrowego. Możliwe jest, jednakże, wyregulowanie anteny w celu poprawy odbioru dostępnych kanałów cyfrowych.

 Jeżeli wskaźnik siły sygnału wskazuje, że sygnał jest słaby, należy fizycznie wyregulować antenę w celu jego wzmocnienia. Antenę należy regulować do odnalezienia ustawienia oferującego najsilniejszy sygnał.

## ❑ Aktualizacja oprogr

W celu zachowania zgodności produktu z najnowszymi funkcjami telewizji cyfrowej, okresowo, jako część normalnego sygnału telewizyjnego, przesyłane są aktualizacje oprogramowania. Telewizor automatycznie rozpoznaje te sygnały i wyświetla pasek aktualizacji oprogramowania. Użytkownik ma możliwość wybrania, czy chce zainstalować aktualizację.



### ■ PRZEZ USB

Podłącz do telewizora urządzenie USB z zapisaną aktualizacją oprogramowania sprzętowego. Podczas instalacji aktualizacji nie należy wyłączać zasilania, ani odłączać urządzenia USB. Po zakończeniu aktualizacji oprogramowania sprzętowego nastąpi automatyczne wyłączenie i ponowne włączenie telewizora. Po zakończeniu aktualizacji należy sprawdzić wersję oprogramowania sprzętowego. Po wykonaniu aktualizacji przywrócone zostaną fabryczne ustawienia obrazu i dźwięku. Zalecamy wcześniejsze zapisanie tych ustawień w innym miejscu, co pozwoli na ich szybkie przywrócenie po aktualizacji.

### ■ PRZEZ kanał

Aktualizacja oprogramowania za pomocą sygnału nadawczego.

- ☒ Zaznaczenie tej funkcji w trakcie transmisji oprogramowania, spowoduje wyszukanie dostępnego oprogramowania i plików do pobrania.
- ☒ Czas konieczny do pobrania plików zależy od siły sygnału.

### ■ Tryb gotow. do aktualizacji

Aby kontynuować aktualizację oprogramowania przy włączonym zasilaniu, wybierz opcję On, naciskając przycisk ▲ lub ▼. Po upływie 45 minut od przejścia w tryb gotowości automatycznie jest wykonywana aktualizacja ręczna. Ponieważ włączane jest wewnętrzne zasilanie, ekran produktu LCD może się nieco rozjaśnić. Może to potrwać nawet ponad godzinę, aż aktualizacja oprogramowania zostanie zakończona.

### ■ Alternat. Oprogramowanie

Wyświetlenie informacji o wersji oprogramowania.

## ❑ Instrukcja Połączeń HD

Menu prezentuje metodę połączenia, która oferuje optymalną jakość dla telewizora HD. Przed podłączaniem urządzeń zewnętrznych należy zapoznać się z poniższymi informacjami.

## ❑ Kontakt z firmą Samsung

Informacje należy przejrzeć, jeżeli telewizor nie pracuje poprawnie lub jeżeli konieczna jest aktualizacja oprogramowania. Sekcja zawiera także informacje o telefonicznym biurze obsługi, produkcie i metodzie pobierania plików oprogramowania.

# ZALECENIA UŻYTKOWANIA

## Funkcje telegazety

Większość stacji telewizyjnych oferuje informacje w postaci telegazety. Na stronie początkowej znajdują się informacje dotyczące sposobu obsługi telegazety. Ponadto za pomocą przycisków pilota można wybrać różne opcje pasujące do wymagań użytkownika.

☑ Aby telegazeta była prawidłowo wyświetlana, wybrany program musi być dobrze odbierany. W przeciwnym przypadku informacje będą niepełne lub będzie brakować niektórych stron.

☑ Strony telegazety można zmieniać, naciskając odpowiednie przyciski numeryczne na pilocie.

### 1 (tryb)

Naciśnij, aby wybrać tryb telegazety (LIST/FLOF). Naciśnięcie tego przycisku w trybie LIST spowoduje przełączenie na tryb zapisu listy. Wówczas, po naciśnięciu przycisku (zapisz), strony telegazety zostaną zapisane na liście.

### 2 (wyświetl)

Naciśnij, aby wyświetlić ukryty tekst (np. odpowiedź na pytania konkursowe). Aby wyświetlić z powrotem normalny ekran, naciśnij przycisk ponownie.

### 3 (rozmiar)

Naciśnij, aby litery z górnej połowy wyświetlanego tekstu stały się dwa razy większe. Aby wykonać to samo w odniesieniu do dolnej połowy ekranu, naciśnij przycisk ponownie. Aby wyświetlić z powrotem normalny ekran, naciśnij przycisk jeszcze raz.

### 4 (zapisz)

Służy do zapisywania stron telegazety.

### 5 Przyciski kolorowe (czerwony/zielony/żółty/niebieski)

Jeśli nadawca używa systemu FASTEXT, poszczególne tematy umieszczone na stronie telegazety będą oznaczone różnymi kolorami. Naciśnięcie przycisku o odpowiednim kolorze spowoduje przejście do odpowiedniego tematu. Naciśnij wymagany przycisk. Zostanie wyświetlona strona z innymi oznaczonymi kolorami informacjami, które można wybrać w identyczny sposób. Aby wyświetlić poprzednią lub następną stronę, naciśnij przycisk z odpowiednim kolorem.

### 6 (telegazeta włączona/mieszana)

Naciśnij, aby włączyć telegazetę po wybraniu programu oferującego usługę. Naciśnij przycisk ponownie, aby wyświetlić jednocześnie obraz programu telewizyjnego i telegazetę.

### 7 (wyjście)

Zamknij ekran telegazety.

### 8 (podstrona)

Naciśnij, aby wyświetlić dostępną podstronę.

### 9 (strona w górę)

Naciśnij, aby wyświetlić następną stronę telegazety.

### 10 (strona w dół)

Naciśnij, aby wyświetlić poprzednią stronę telegazety.

### 11 (wstrzymaj)

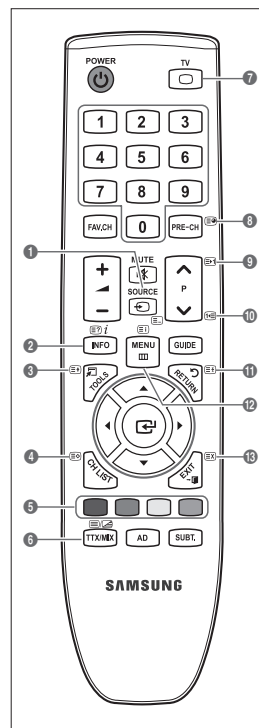
Naciśnij, aby zatrzymać wyświetlanie tej strony (funkcja przydatna jeśli po wybranej stronie znajduje się kilka automatycznie wyświetlanych kolejnych stron). Aby wznowić wyświetlanie, naciśnij przycisk ponownie.

### 12 (spis treści)

Wyświetlenie indeksu (spisu treści) w dowolnym momencie przeglądania telegazety.

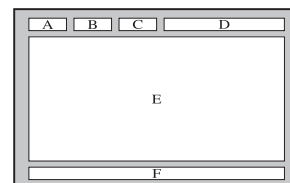
### 13 (anuluj)

Naciśnij ten przycisk, aby w czasie wyszukiwania strony wyświetlić obraz programu telewizyjnego.

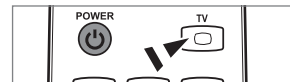


Strony telegazety są uporządkowane według sześciu kategorii:

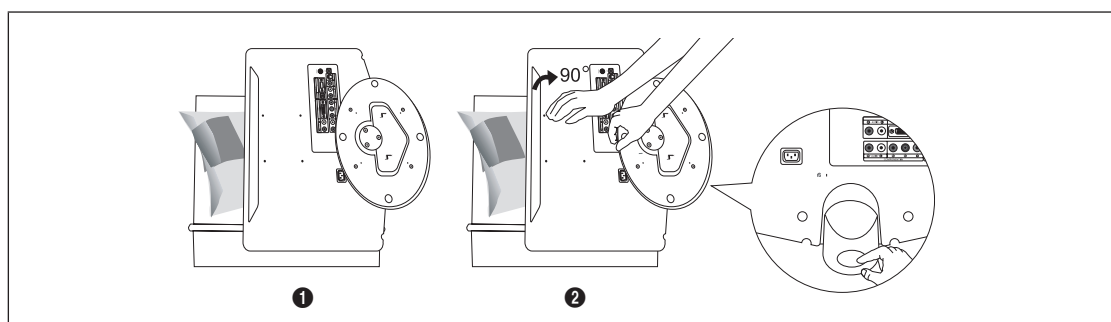
Część	Zawartość
A	Numer wybranej strony.
B	Identyfikator programu.
C	Numer bieżącej strony lub wskazówki dotyczące wyszukiwania.
D	Data i godzina.
E	Tekst.
F	Informacje o stanie. Informacje o systemie FASTEXT.



- ☑ Informacje w telegazecie są często podzielone na kolejne strony, które można wyświetlić w następujący sposób:
  - Wprowadzając numer strony
  - Wybierając tytuł z listy
  - Wybierając nagłówek o odpowiednim kolorze (system FASTEXT)
- ☑ Telewizor obsługuje poziom telegazety w wersji 2.5, która pozwala na wyświetlanie dodatkowej grafiki i tekstu.
- ☑ W zależności od transmisji, podczas wyświetlania telegazety mogą występować puste panele boczne.
- ☑ W takich przypadkach dodatkowa grafika i tekst nie są przesyłane.
- ☑ Starsze telewizory, które nie obsługują wersji 2.5, nie mogą wyświetlać dodatkowej grafiki i tekstu, niezależnie od transmisji telegazety.
- 📄 Aby wyłączyć telegazetę, naciśnij przycisk TV.
- ☑ Telegazeta 16:9, proporcje obrazu 16:9

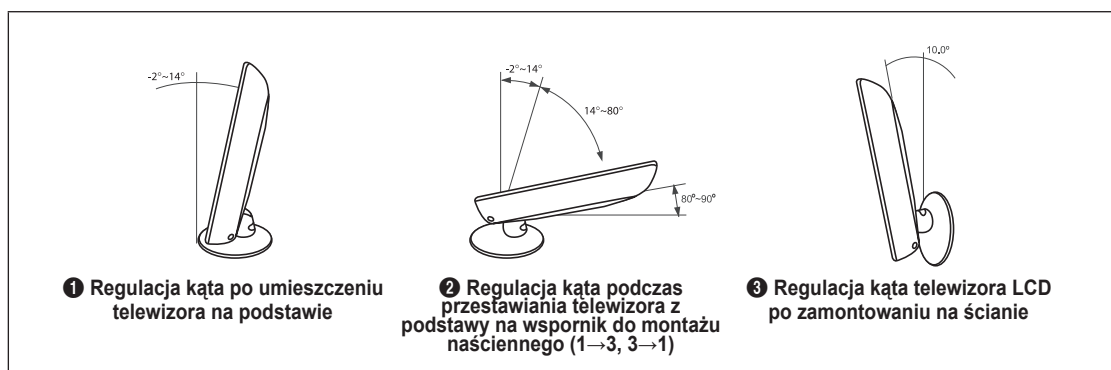


## Sposób regulacji podstawy (tylko model o przekątnej 19 cali)



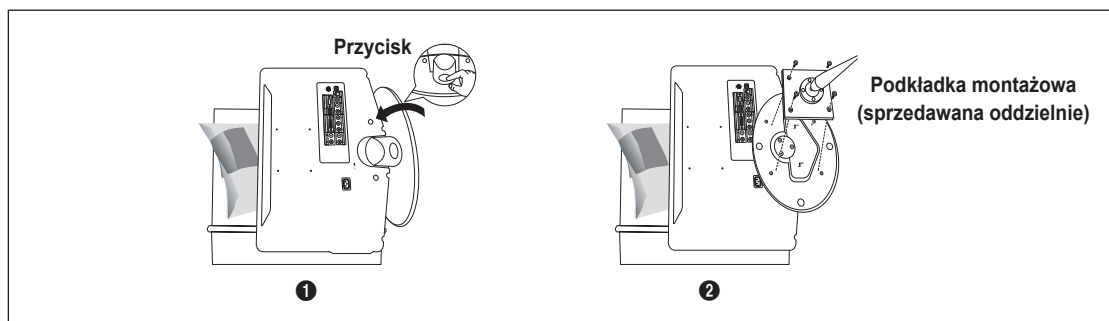
1. Umieść przednią część telewizora na miękkiej szmatce lub poduszce na stole, tak jak pokazano na rysunku ❶.
  - Wyrównaj spodnią część telewizora do krawędzi stołu.
2. Naciśnij na środek tylnej części telewizora. Wyreguluj podstawę zgodnie z rysunkiem ❷, naciskając przycisk z tyłu podstawy.
3. Ustaw prawidłowo telewizor na stole.

## Sposób regulacji kąta telewizora (tylko model o przekątnej 19 cali)



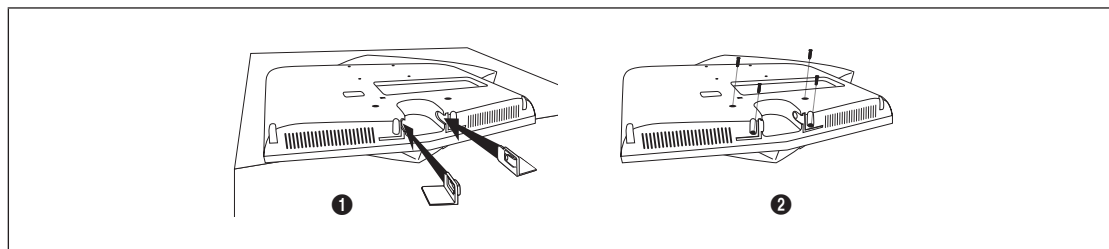
- ☑ Podczas regulacji podstawy naciśnij przycisk z tyłu podstawy.
1. Rysunek ❶ przedstawia kąt regulacji ( $-2^{\circ}$ ~ $14^{\circ}$ ), kiedy telewizor LCD znajduje się na podstawie.
    - ☑ Nadmierne pochYLENIE może spowodować przewrócenie telewizora, a w konsekwencji jego uszkodzenie.
  2. Rysunek ❷ przedstawia kąt regulacji ( $14^{\circ}$ ~ $80^{\circ}$ ) podczas przestawiania telewizora LCD z podstawy na wspornik do montażu ściennego.
  3. Rysunek ❸ przedstawia kąt regulacji ( $0^{\circ}$ ~ $10^{\circ}$ ), kiedy telewizor LCD jest zamontowany na ścianie.
    - ☑ Podczas zmiany kąta z pozycji 1 na 2 lub z pozycji 3 na 2 słychać dźwięk „kliknięcia”.

## Instalacja zestawów montażowych zgodnych ze standardem VESA (tylko model o przekątnej 19 cali)



1. Umieść telewizor przednią częścią do dołu na miękkiej szmatce lub poduszce na stole.
2. Wyreguluj podstawę, naciskając przycisk z tyłu podstawy.
3. Wyrównaj podkładkę złącza montażowego (brak w zestawie) z otworami na spodzie podstawy, a następnie przymocuj ją czterema wkrętami dołączonymi do podstawy z wysięgnikiem, wspornika do montażu ściennego lub innej podstawy (brak w zestawie).

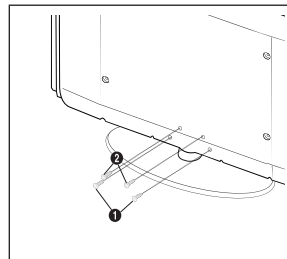
## Użycie osłon dekoracyjnych (tylko model o przekątnej 19 cali)



1. Podczas montażu telewizora na ścianie bez użycia podstawy włóż osłony dekoracyjne do otworów, tak jak pokazano na rysunku ❶.
2. Po włożeniu osłon dekoracyjnych przykręć je 4 wkrętami, tak jak pokazano na rysunku ❷.

## Instalacja podstawy

1. Mocowanie telewizora LCD do podstawy.
  - ☑ Telewizor powinien przenosić przynajmniej 2 osoby.
  - ☑ Upewnij się, że przód i tył podstawy nie zostaną zamienione podczas montażu.
  - ☑ Aby upewnić się, że telewizor został zainstalowany na podstawie na odpowiedniej wysokości, nie należy dociskać zbyt mocno boków telewizora.
2. Przykręć dwa wkręty w miejscu ❶ i kolejne dwa w miejscu ❷.
  - ☑ Postaw telewizor i dokręć wkręty. Skręcanie wkrętów w momencie, gdy telewizor znajduje się w pozycji leżącej może spowodować przechylenie na jedną ze stron.



## Instalowanie wspornika do montażu naściennego

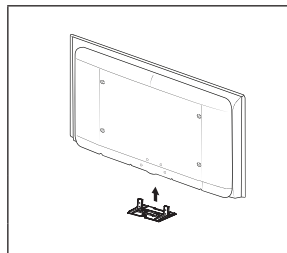
Elementy wspornika (sprzedawane oddzielnie) umożliwiają zamontowanie telewizora na ścianie.

Szczegółowe informacje dotyczące instalacji wspornika znajdują się w instrukcji dołączonej do zestawu do montażu na ścianie. Zamontowanie telewizora na ścianie przy użyciu wspornika należy zlecić technikowi.

Firma Samsung Electronics nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia produktu lub obrażenia ciała powstałe w wyniku samodzielnego instalowania telewizora.



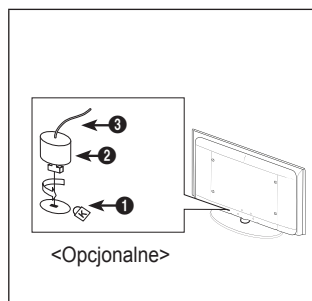
Nie należy instalować zestawu do montażu naściennego, kiedy telewizor jest włączony. Może to spowodować obrażenia ciała powstałe w wyniku porażenia prądem.



## Blokada zapobiegająca kradzieży Kensington

Zabezpieczenie Kensington to mechanizm służący do fizycznego zablokowania urządzenia używanego w miejscach publicznych. Wygląd i metoda zamykania mogą się różnić od przedstawionych na rysunku w zależności od producenta. Prawidłowy sposób użycia został opisany w instrukcji obsługi blokady Kensington. Urządzenie służące do blokowania należy zakupić oddzielnie. W zależności od modelu, umiejscowienie zabezpieczenia Kensington może być różne.

1. Włóż mechanizm blokujący do gniazda systemu Kensington w telewizorze LCD (❶) i obróć go w kierunku zamykania (❷).
2. Podłącz kabel blokady Kensington (❸).
3. Przymocuj linkę zabezpieczającą Kensington do biurka lub innego ciężkiego, nieruchomego przedmiotu.

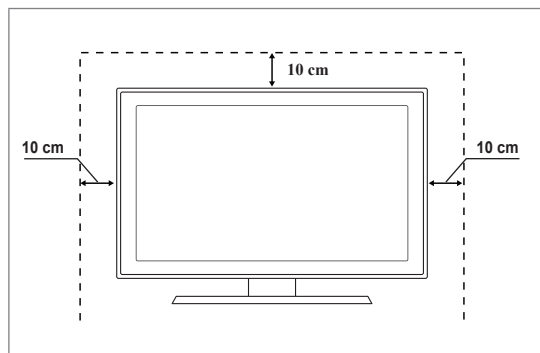


## Zabezpieczanie przestrzeni instalacyjnej

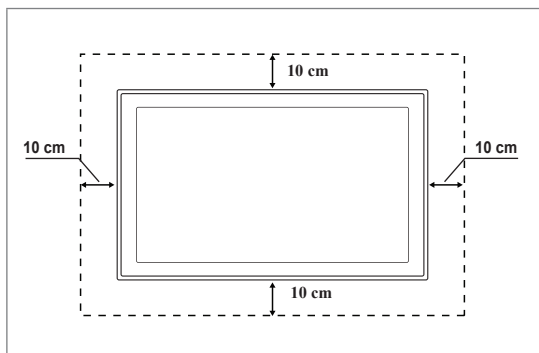
Należy zachować wymaganą odległość pomiędzy produktem a innymi obiektami (np. ściany), aby zapewnić odpowiednią wentylację. Niezastosowanie się do zalecenia może spowodować pożar lub problemu z produktem związane z wyższą temperaturą. Produkt należy zainstalować, zachowując wymagane odległości, pokazane na rysunku.

- ☑ Korzystając z podstawy lub wspornika ściennego, należy używać wyłącznie części oferowanych przez firmę Samsung Electronics.
  - Użycie części innego producenta może spowodować problemy z produktem lub obrażenia spowodowane upadkiem produktu.
  - Użycie części innego producenta może spowodować problemy z produktem lub pożar związany niedostateczną wentylacją i przegrzaniem produktu.
- ☑ Wygląd urządzenia może się różnić, w zależności od modelu.

### Instalacja na podstawie



### Instalacja na wsporniku ściennym



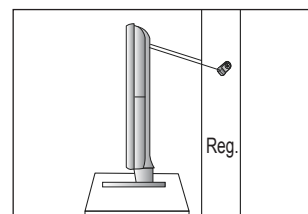
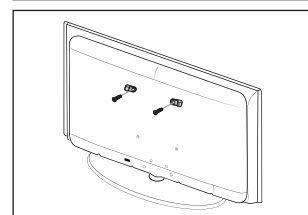
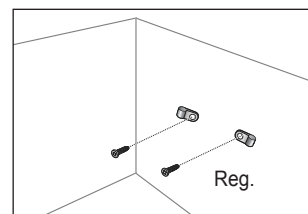
## Zabezpieczanie telewizora zawieszanego na ścianie



**Ostrzeżenie:** Szarpanie, popychanie lub wspinanie się na telewizor może spowodować jego upadek. W szczególności należy upewnić się, że dzieci nie będą się zawieszać, lub powodować destabilizację telewizora. Działania te mogą spowodować upadek telewizora, a w rezultacie poważne obrażenia lub śmierć. Należy zawsze zachowywać środki ostrożności zawarte w Ulotce bezpieczeństwa. Aby dodatkowo ustabilizować telewizor, zamontuj dodatkowe urządzenie zapobiegające upadkowi według poniższych instrukcji.

### Aby uniemożliwić upadek telewizora:

1. Włóż wkręty w zaciski i dokładnie dokręć je do ściany. Upewnij się, że wkręty są bezpiecznie zamontowane w ścianie.
  - ☑ W zależności od rodzaju ściany, konieczne może być użycie dodatkowych elementów, takich jak kotwiczka.
  - ☑ Konieczne zaciski, wkręty i linki nie są dołączone do zestawu; należy je zakupić osobno.
2. Usuń wkręty z tylnej środkowej części telewizora, włóż je w zaciski, a następnie przykręć je ponownie do telewizora.
  - ☑ Wkręty mogą nie być dołączone do zestawu. W takim przypadku, należy zakupić wkręty o następujących specyfikacjach.
  - ☑ Specyfikacja wkrętów
    - Dla telewizora LCD 17 ~ 29 cali: M4 X L15
    - Dla telewizora LCD 32 ~ 40 cali: M6 X L15
3. Połącz zaciski przymocowane do telewizora i zaciski w ścianie za pomocą wytrzymałej linki, którą trzeba potem dokładnie związać.
  - ☑ Telewizor należy instalować blisko ściany, aby uniknąć upadku w tył.
  - ☑ Najbezpieczniej łączyć zaciski za pomocą linki w taki sposób, by te w ścianie znajdowały się na równi lub poniżej zacisków na telewizorze.
  - ☑ Rozwiąż linkę przed przesunięciem telewizora.
4. Upewnij się, czy wszystkie połączenia są odpowiednio zabezpieczone. Sprawdzaj połączenia co jakiś czas w poszukiwaniu oznak zużycia lub uszkodzeń. Jeżeli masz wątpliwości w stosunku do bezpieczeństwa połączeń, skontaktuj się z profesjonalnym monterem.



## Rozwiązywanie problemów

W razie jakichkolwiek problemów z telewizorem, w pierwszej kolejności zapoznaj się z poniższą listą. Jeśli żadne z poniższych wskazówek dotyczących rozwiązywania problemów nie okażą się pomocne, odwiedź stronę 'www.samsung.com', a następnie kliknij łącze Wsparcie lub skontaktuj się telefonicznie z centrum obsługi, korzystając z jednego z numerów umieszczonych na ostatniej stronie.

Problem	Rozwiązanie
Jakość obrazu	<p>W pierwszej kolejności przeprowadź test <b>Test obrazu</b>, aby sprawdzić, czy telewizor w prawidłowy sposób wyświetla obraz testowy.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przejdź do <b>MENU - Pomoc techniczna - Test diagnostyczny - Test obrazu</b></li> </ul> <p>Jeśli obraz testowy jest wyświetlany prawidłowo, gorsza jakość obrazu może wynikać z problemów ze źródłem lub sygnałem.</p>
Jakość obrazu w telewizorze odbiega od jakości, która była prezentowana w sklepie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli posiadasz analogowy dekodery telewizji kablowej/satelitarnej, kup dekodery nowszej generacji. Użyj złącza HDMI lub kabli kompozytowych, które umożliwiają odbiór treści w jakości HD.</li> <li>Abonent telewizji kablowej/satelitarnej: z listy kanałów wybierz kanał nadawany w jakości HD (High Definition).</li> <li>Połączenie antenowe: po wykonaniu programowania automatycznego wybierz jeden z kanałów nadawanych w jakości HD. <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Większość kanałów HD wykorzystuje poprawione treści nadawane w jakości SD (Standard Definition).</li> </ul> </li> <li>Ustaw rozdzielczość w dekodery telewizji kablowej/satelitarnej na 1080i lub 720p.</li> <li>Upewnij się, że oglądasz obraz z zachowaniem minimalnej zalecanej odległości dla danego rozmiaru telewizora i jakości odbieranego sygnału.</li> </ul>
Występują zakłócenia obrazu: makrobloki, małe bloki, kropki, pikselizacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przyczyną zakłóceń może być kompresja sygnału wideo. Jest to szczególnie zauważalne w przypadku szybko zmieniających się obrazów (sport, filmy akcji).</li> <li>Przyczyną zakłóceń obrazu może też być słaba moc lub jakość sygnału. Problem nie jest spowodowany wadą telewizora.</li> </ul>
Brak lub nieprawidłowe kolory w przypadku połączenia komponentowego.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że kable komponentowe są podłączone do odpowiednich gniazd. Nieprawidłowe lub obłuzowane połączenia mogą być przyczyną problemów z kolorami lub sprawić, że ekran będzie pusty.</li> </ul>
Słaba jakość kolorów lub niski poziom jasności.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dostosuj opcję <b>Oszcz.</b> z poziomu menu telewizora. (Tryb <b>Obraz, Kolor, Jasność, Ostrość</b>)</li> <li>Dostosuj opcję <b>Oszcz. energii</b> w menu <b>Ustawienia</b>.</li> <li>Wykonaj reset obrazu, aby przywrócić ustawienia fabryczne. (Przejdź do <b>MENU - Obraz - Reset obrazu</b>)</li> </ul>
Przy krawędzi ekranu widoczna jest przerywana linia.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli aktywne jest ustawienie rozmiaru obrazu <b>Dopasowanie do ekranu</b>, należy zmienić je na <b>16:9</b>.</li> <li>Zmień rozdzielczość w dekodery telewizji kablowej/satelitarnej.</li> </ul>
Obraz jest czarno-biały w przypadku połączenia AV (kompozytowego).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podłącz kabel wideo (żółty) do zielonego gniazda kompozytowego nr 1 w telewizorze.</li> </ul>
Obraz nieruchomieje, jest zakłócony lub występują opóźnienia podczas przełączania kanałów.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli telewizor jest podłączony do dekodera telewizji kablowej, należy zresetować dekodery. (Podłącz kabel zasilający i zaczekaj na reset dekodera. Proces ten może potrwać do 20 minut).</li> <li>Ustaw rozdzielczość wyjściową dekodera na 1080i lub 720p.</li> </ul>
Jakość dźwięku	<p>W pierwszej kolejności przeprowadź <b>Test dźwięku</b>, aby sprawdzić, czy system dźwiękowy telewizora działa prawidłowo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przejdź do <b>MENU - Pomoc techniczna - Test diagnostyczny - Test dźwięku</b></li> </ul> <p>Jeśli dźwięk działa prawidłowo, przyczyną mogą być problemy ze źródłem lub sygnałem.</p>
Brak dźwięku lub poziom dźwięku jest zbyt niski przy maksymalnej głośności.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź poziom głośności na urządzeniu zewnętrznym podłączonym do telewizora, a następnie dostosuj poziom głośności telewizora.</li> </ul>
Obraz jest widoczny, ale nie słychać dźwięku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw opcję <b>Wybierz głośnik</b> na <b>Głośn. tele.</b> w menu dźwięku.</li> <li>Upewnij się, że kable audio poprowadzone z urządzenia zewnętrznego są podłączone do odpowiednich gniazd w telewizorze.</li> <li>Sprawdź ustawienie wyjścia audio w podłączonym urządzeniu. (np. konieczna może być zmiana opcji audio w dekodery telewizji kablowej na HDMI, jeśli do telewizora podłączony jest kabel HDMI).</li> <li>Jeśli korzystasz z kabla DVI—HDMI, wymagany jest osobny kabel audio.</li> <li>Jeśli poziom głośności będzie wyższy niż 30, wyłącz funkcję SRS.</li> <li>Wymij wtyczkę z gniazda słuchawek. (Jeśli telewizor posiada takie gniazdo).</li> </ul>
Szum w głośniku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź połączenia kabli. Upewnij się, że do wejścia audio nie jest podłączony kabel wideo.</li> <li>Sprawdź moc sygnału w przypadku połączenia antenowego/kablowego. Niska moc sygnału może być przyczyną zakłóceń dźwięku.</li> </ul>



Problem	Rozwiązanie
Brak obrazu	
Telewizor nie włącza się.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że kabel zasilający jest prawidłowo podłączony zarówno do telewizora, jak i gniazdka elektrycznego.</li> <li>Upewnij się, że gniazdko elektryczne jest sprawne.</li> <li>Naciśnij przycisk <b>POWER</b> na telewizorze, aby upewnić się, że pilot zdalnego sterowania działa prawidłowo. Jeśli telewizor włączy się prawidłowo, przyczyną problemu może być pilot zdalnego sterowania. Aby rozwiązać problem z pilotem, zobacz opis problemu 'Pilot zdalnego sterowania nie działa' poniżej.</li> </ul>
Telewizor wyłącza się automatycznie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy dla funkcji <b>Automatycz. wyl.</b> nie jest ustawiona opcja <b>Wyl.</b> w menu <b>Ustawienia</b>.</li> <li>Jeśli telewizor jest podłączony do komputera, sprawdź ustawienia zasilania w komputerze.</li> <li>Upewnij się, że kabel zasilający jest prawidłowo podłączony zarówno do telewizora, jak i gniazdka elektrycznego.</li> <li>W przypadku połączenia antenowego/kablowego i braku sygnału przez ok. 10-15 minut telewizor wyłączy się automatycznie.</li> </ul>
Brak obrazu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź połączenia kabli. (Odłącz i połącz ponownie wszystkie kable pomiędzy telewizorem a urządzeniami zewnętrznymi)</li> <li>Ustaw wyjście wideo w urządzeniu zewnętrznym (dekoderze, odtwarzaczu DVD, Blu-ray itp.), tak aby było zgodne z wejściem w telewizorze. Na przykład wyjście urządzenia zewnętrznego: HDMI, wejście telewizora: HDMI.</li> <li>Upewnij się, że podłączone urządzenie jest włączone.</li> <li>Upewnij się, że w telewizorze zostało wybrane właściwe źródło, naciskając przycisk <b>SOURCE</b> na pilocie zdalnego sterowania.</li> </ul>
Połączenie RF (kablowe/antenowe)	
Nie można odbierać wszystkich kanałów.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że kabel antenowy jest podłączony prawidłowo.</li> <li>Skorzystaj z funkcji <b>Plug &amp; Play</b>, aby dodać dostępne kanały do listy kanałów. Przejdź do <b>MENU - Ustawienia - Plug &amp; Play</b> i zaczekaj aż dostępne kanały zostaną zapisane.</li> <li>Sprawdź, czy antena jest ustawiona prawidłowo.</li> </ul>
Występują zakłócenia obrazu: makrobloki, małe bloki, kropki, pikselizacja	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przyczyną zakłóceń może być kompresja sygnału wideo. Jest to szczególnie zauważalne w przypadku szybko zmieniających się obrazów (sport, filmy akcji).</li> <li>Niska moc sygnału może być przyczyną zakłóceń obrazu. Problem nie jest spowodowany wadą telewizora.</li> </ul>
Połączenie z komputerem	
Wyświetlany jest komunikat 'Tryb niedostępny'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustaw w komputerze rozdzielczość wyjściową i częstotliwość odświeżania, tak aby odpowiadała rozdzielczościom obsługiwanych przez telewizor.</li> </ul>
Komputer jest wyświetlany na liście źródeł nawet wtedy, gdy nie jest podłączony.	<ul style="list-style-type: none"> <li>To normalna sytuacja. Komputer jest zawsze wyświetlany na liście źródeł bez względu na to, czy jest podłączony czy nie.</li> </ul>
Podczas korzystania z połączenia HDMI obraz jest prawidłowy, ale nie słychać dźwięku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź ustawienie wyjścia audio w komputerze.</li> </ul>

Problem	Rozwiązanie
Inne	
Obraz nie jest wyświetlany w trybie pełnoekranowym.	<ul style="list-style-type: none"> <li>W przypadku kanałów HD po bokach ekranu będą wyświetlane czarne pasy, jeśli odbierane są poprawione treści SD (4:3).</li> <li>W przypadku filmów nagranych w innych proporcjach obrazu niż te obsługiwane przez telewizor wyświetlane będą czarne pasy u góry i u dołu ekranu.</li> <li>Dostosuj opcję rozmiaru obrazu w urządzeniu zewnętrznym lub telewizorze na „pełny ekran”.</li> </ul>
Pilot zdalnego sterowania nie działa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wymień baterie w pilocie zdalnego sterowania zgodnie z oznaczeniami biegunów (+ -).</li> <li>Wyczyść okienko nadawania znajdujące się w górnej części pilota.</li> <li>Skieruj pilota bezpośrednio na telewizor z odległości 1,5-2 m.</li> </ul>
Nie można wyłączyć lub regulować poziomu głośności w telewizorze za pomocą pilota dekodera.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zaprogramuj pilota dekodera do obsługi telewizora. Kod do telewizora SAMSUNG można znaleźć w instrukcji obsługi dekodera.</li> </ul>
Wyświetlany jest komunikat „Tryb niedostępny”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź rozdzielczość obsługiwaną przez telewizor, a następnie dostosuj odpowiednio rozdzielczość wyjściową urządzenia zewnętrznego. Zapoznaj się z ustawieniami rozdzielczości opisanymi w niniejszym podręczniku.</li> </ul>
Z telewizora wydobywa się zapach plastiku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zapach ten jest normalnym zjawiskiem, które ustąpi z czasem.</li> </ul>
TV Informacja o sygnale jest niedostępna w menu Self Diagnostic Test.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Funkcja ta jest dostępna wyłącznie w przypadku kanałów cyfrowych i połączenia antenowego (RF/kabel koncentryczny).</li> </ul>
Telewizor jest przechylony na lewo lub prawo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zdemontuj, a następnie zamontuj ponownie podstawę telewizora.</li> </ul>
Nie można zmontować podstawy telewizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Upewnij się, że telewizor jest umieszczony na płaskiej powierzchni. Jeśli nie możesz odkręcić śrub, użyj śrubokrętu magnetycznego.</li> </ul>
Menu kanału jest wyszarzone. (Niedostępne).	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Kanał</b> jest dostępne tylko wtedy, gdy zostało wybrane źródło.</li> </ul>
Ustawienia są kasowane po upływie 30 minut lub po każdym wyłączeniu telewizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli telewizor pracuje w trybie <b>Tryb sklep.</b>, ustawienia obrazu i dźwięku będą resetowane co 30 minut. Zmień ustawienie trybu ze <b>Tryb sklep.</b> na <b>Tryb dom.</b> przy użyciu procedury <b>Plug &amp; Play</b>. Naciśnij przycisk <b>SOURCE</b>, aby wybrać tryb <b>TV</b>, a następnie przejdź do <b>MENU</b> → <b>Ustawienia</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> [↵].</li> </ul>
Występują chwilowe zaniki dźwięku lub obrazu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź połączenie kabli.</li> <li>Zakłócenia mogą wynikać z użycia zbyt sztywnych lub grubych kabli. Upewnij się, że kable są wystarczająco elastyczne do długiego użytkowania. W przypadku montażu na ścianie zalecamy użycie kabli zakończonych prostopadłymi wtyczkami.</li> </ul>
Po przyjrzeniu się krawędzi obudowy ekranu telewizora można zauważyć małe cząsteczki substancji.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nie jest to wada konstrukcyjna, ale element projektu urządzenia.</li> </ul>
Podczas korzystania z CAM CARD (CI) wyświetlany jest komunikat „Sygnał zakodowany” lub „Brak sygnału/Słaby sygnał”.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź, czy w interfejsie modułu CAM jest zainstalowana karta CI CARD.</li> <li>Wymij moduł CAM z telewizora i włóż go ponownie.</li> </ul>
Po wyłączeniu telewizora i upływie 45 minut następuje samoczynne włączenie telewizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jest to normalne zjawisko. Telewizor wykorzystuje funkcję OTA (Over The Air) do pobierania aktualizacji oprogramowania sprzętowego podczas oglądania.</li> </ul>
Powtarzające się problemy z obrazem/dźwiękiem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawdź i w razie konieczności zmień sygnał/źródło.</li> </ul>

- ☑ Panel TFT LCD wykorzystuje ekran składający się z subpikseli, których wytworzenie wymaga bardzo skomplikowanej technologii. Mimo tego na ekranie może występować kilka jasnych lub ciemnych pikseli. Nie mają one negatywnego wpływu na działanie urządzenia.

## Dane techniczne

Nazwa modelu	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Rozmiar ekranu</b> (przekątna)	19 cali	22 cali
<b>Rozdzielczość ekranu komputera</b> (optymalnie)	1360 x 768 @ 60Hz	1360 x 768 @ 60Hz
<b>Dźwięk</b> (Wyjściowy)	3 W x 2	3 W x 2
<b>Wymiary (szer x gł x wys.)</b> Korpus Z podstawą	477 x 66 x 327 477 x 180 x 374	558 x 75 x 384 558 x 216 x 437
<b>Waga</b> Z podstawą	5 kg	7 kg
<b>Uwagi dotyczące warunków pracy</b> Temperatura w miejscu pracy Wilgotność w miejscu pracy Temperatura w miejscu przechowywania Wilgotność w miejscu przechowywania	od 10°C do 40°C ( od 50 °F do 104 °F) od 10% do 80%, bez kondensacji od -20°C do 45°C ( od -4 °F do 113 °F) od 5% do 95%, bez kondensacji	
<b>Podstawa obrotowa</b> lewo / prawo	0°	

- ☑ Konstrukcja oraz dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.
- ☑ Niniejsze urządzenie jest urządzeniem cyfrowym klasy B.
- ☑ Informacje dotyczące źródła zasilania i zużywanej mocy można znaleźć na tabliczce znamionowej produktu.

Οι εικόνες που υπάρχουν σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης παρέχονται μόνο για αναφορά και ενδέχεται να διαφέρουν σχέση με το πραγματικό προϊόν. Η σχεδίαση και οι προδιαγραφές του προϊόντος μπορούν να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση.

#### ❑ Άδεια



**TruSurround HD**, SRS και το σύμβολο <●> είναι εμπορικά σήματα της εταιρείας SRS Labs, Inc. Η τεχνολογία **TruSurround HD** χρησιμοποιείται κατόπιν άδειας από την εταιρεία SRS Labs, Inc.




Κατασκευάζεται κατόπιν άδειας από την εταιρεία Dolby Laboratories. Η ονομασία Dolby και το σύμβολο του διπλού D είναι εμπορικά σήματα της εταιρείας Dolby Laboratories.

#### ❑ Σημείωση σχετικά με την ψηφιακή τηλεόραση

1. Η λειτουργικότητα που σχετίζεται με την ψηφιακή τηλεόραση (DVB) είναι διαθέσιμη μόνο στις χώρες/περιοχές όπου υπάρχει επίγεια εκπομπή ψηφιακού σήματος DVB-T (MPEG2 και MPEG4 AVC) ή όπου έχετε πρόσβαση σε μια συμβατή υπηρεσία καλωδιακής τηλεόρασης DVB-C (MPEG2 και MPEG4 AAC). Ελέγξτε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο σχετικά με τη δυνατότητα λήψης σήματος DVB-T ή DVB-C.
2. Το DVB-T είναι το πρότυπο DVB της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την επίγεια μετάδοση ψηφιακού σήματος τηλεόρασης και το DVB-C είναι το αντίστοιχο πρότυπο για τη μετάδοση ψηφιακού σήματος τηλεόρασης μέσω καλωδίων. Ωστόσο, ορισμένες διαφοροποιήσεις στις δυνατότητές τους, όπως το EPG (Ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος), το VOD (Βίντεο κατ'απαίτηση) κ.ο.κ. δεν περιλαμβάνονται σε αυτές τις προδιαγραφές. Συνεπώς, δεν είναι δυνατή η υποστήριξή τους αυτή τη στιγμή.
3. Αν και αυτή η τηλεόραση πληροί τα τελευταία πρότυπα DVB-T και DVB-C [Αύγουστος 2008], δεν μπορεί να εγγυηθεί η συμβατότητα με μελλοντικές επίγειες εκπομπές ψηφιακού σήματος DVB-T και εκπομπές ψηφιακού σήματος καλωδιακής τηλεόρασης DVB-C.
4. Ορισμένοι πάροχοι καλωδιακής τηλεόρασης ενδέχεται να χρεώνουν επιπλέον για τέτοιου είδους υπηρεσίες ενώ, επίσης, ενδέχεται να υποχρεωθείτε να αποδεχθείτε τους όρους και τις προϋποθέσεις παροχής υπηρεσιών εκ μέρους τους.
5. Ορισμένες λειτουργίες ψηφιακής τηλεόρασης ενδέχεται να μην είναι διαθέσιμες σε ορισμένες χώρες ή περιοχές και το DVB-C ενδέχεται να μη λειτουργεί σωστά με όλους τους παρόχους.
6. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με το τοπικό κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της SAMSUNG.

#### ❑ Προφυλάξεις κατά την προβολή στατικής εικόνας

Η προβολή στατικής εικόνας ενδέχεται να προκαλέσει ανεπανόρθωτη βλάβη στην οθόνη της τηλεόρασης.

- Μην προβάλλετε μια μερικώς ή ολικώς στατική εικόνα στην οθόνη LCD για περισσότερο από 2 ώρες, καθώς κάτι τέτοιο μπορεί να προκαλέσει διατήρηση της εικόνας στην οθόνη. Αυτή η διατήρηση της εικόνας είναι γνωστή ως "κάψιμο της οθόνης". Για να αποφύγετε τη διατήρηση της εικόνας, μειώστε τη φωτεινότητα και την αντίθεση της οθόνης όταν προβάλλετε στατικές εικόνες.
-  Η χρήση της τηλεόρασης LCD σε μορφή 4:3 για παρατεταμένο χρονικό διάστημα ενδέχεται προκαλέσει την εμφάνιση αχνών περιγραμμάτων στα αριστερά, στα δεξιά και στο κέντρο της οθόνης, λόγω της διαφοράς στην εκπομπή φωτός στην οθόνη. Η αναπαραγωγή ενός δίσκου DVD ή η σύνδεση μιας κονσόλας παιχνιδιών ενδέχεται να προκαλέσει ένα παρόμοιο φαινόμενο στην οθόνη. Οι βλάβες που προκαλούνται από το παραπάνω φαινόμενο δεν καλύπτονται από την εγγύηση.
- Η προβολή στατικών εικόνων από βιντεοπαιχνίδια και υπολογιστές για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα από το καθορισμένο, ενδέχεται να προκαλέσει μερικώς εντυπωμένα είδωλα. Για να αποφύγετε αυτό το φαινόμενο, μειώστε τη φωτεινότητα και την αντίθεση όταν προβάλλετε στατικές εικόνες.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

■ Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου .....	2
■ Πρόσθετα εξαρτήματα .....	3
■ Επισκόπηση του πίνακα σύνδεσης .....	4
■ Τηλεχειριστήριο .....	6
■ Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο .....	6

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

■ Επισκόπηση των μενού .....	7
■ Μετάβαση της τηλεόρασης σε κατάσταση αναμονής .....	8
■ Δυνατότητα Plug & Play .....	8
■ Επισκόπηση της οθόνης .....	9

## ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

■ Διαμόρφωση του μενού καναλιών .....	9
■ Managing Channels .....	12

## ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΙΚΟΝΑΣ

■ Διαμόρφωση του μενού εικόνας .....	14
■ Χρήση της τηλεόρασης ως οθόνης υπολογιστή (PC) .....	16
■ Ρύθμιση της τηλεόρασης για χρήση με τον υπολογιστή σας .....	17

## ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΗΧΟΥ

■ Διαμόρφωση του μενού ήχου .....	18
■ Επιλογή του τρόπου λειτουργίας ήχου .....	19

## ΡΥΘΜΙΣΗ

■ Διαμόρφωση του μενού ρυθμίσεων .....	20
--	----

## ΕΙΣΟΔΟΣ/ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

■ Διαμόρφωση του μενού εισόδου .....	23
■ Διαμόρφωση του μενού υποστήριξης .....	23

## ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

■ Δυνατότητα teletext .....	25
■ Πώς να προσαρμόσετε τη βάση (μόνον για το μοντέλο των 19") .....	26
■ Πώς να προσαρμόσετε τη γωνία της τηλεόρασης (μόνον για το μοντέλο των 19") .....	26
■ Εγκατάσταση συσκευών στήριξης συμβατών με VESA (μόνον για το μοντέλο των 19") .....	27
■ Χρήση των διακοσμητικών καλυμμάτων (μόνον για το μοντέλο των 19") .....	27
■ Τοποθέτηση της βάσης .....	28
■ Εγκατάσταση του Kit τοποθέτησης στον τοίχο .....	28
■ Χρήση της αντικλεπτικής κλειδαριάς Kensington .....	28
■ Στερέωση της βάσης εγκατάστασης .....	29
■ Στερέωση της τηλεόρασης στον τοίχο .....	29
■ Αντιμετώπιση προβλημάτων .....	30
■ Προδιαγραφές .....	33

### □ Σύμβολο



Σημείωση



Κουμπί ενός  
πατήματος



Κουμπί  
TOOLS

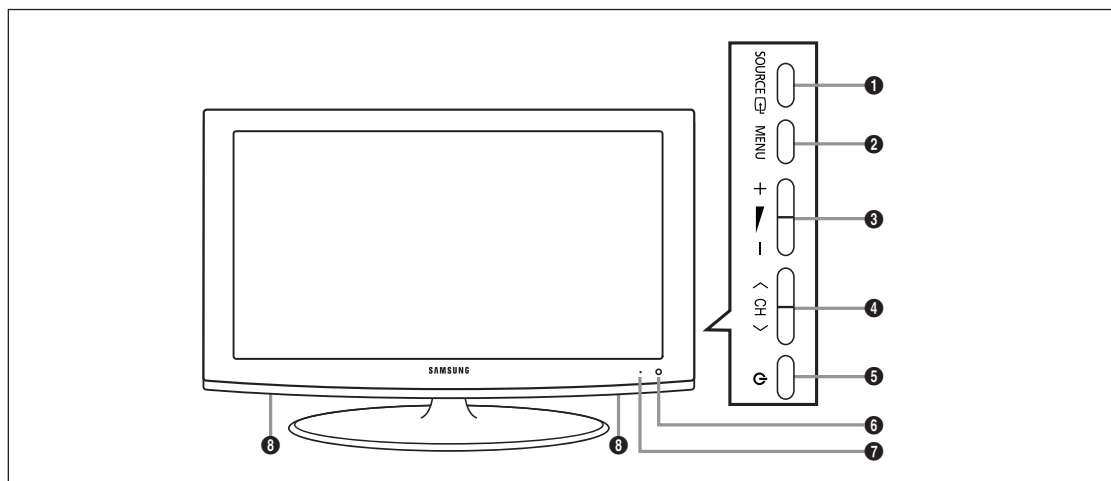






Πατήστε

## ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

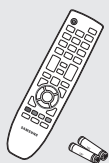
### Επισκόπηση του πίνακα ελέγχου

- ☑ Το χρώμα και το σχήμα του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.
- ☑ Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε κάποιο από τα κουμπιά του πλευρικού πάνελ.



- ❶ **SOURCE** : Επιλέγεται εναλλακτικά μία από τις διαθέσιμες πηγές εισόδου. Στο μενού επί της οθόνης, χρησιμοποιήστε αυτό το κουμπί όπως χρησιμοποιείτε το κουμπί **ENTER**  στο τηλεχειριστήριο.
- ❷ **MENU**: Πατήστε για να προβληθεί ένα μενού επί της οθόνης με τις δυνατότητες της τηλεόρασής σας.
- ❸ **—  +**: Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση του ήχου.  
Στο μενού επί της οθόνης, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **—  +** όπως χρησιμοποιείτε τα κουμπιά **◀** και **▶** στο τηλεχειριστήριο.
- ❹ **< CH >**: Πατήστε για να αλλάξετε κανάλι. Στο μενού επί της οθόνης, χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **< CH >** όπως χρησιμοποιείτε τα κουμπιά **▼** και **▲** στο τηλεχειριστήριο.
- ❺ **⏻ (ΚΟΥΜΠΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ)**: Πατήστε για να ανάψετε και να σβήσετε την τηλεόραση.
- ❻ **ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ**: Στρέψτε το τηλεχειριστήριο προς αυτό το σημείο της τηλεόρασης.
- ❼ **ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ**: Αναβοσβήνει και σβήνει όταν η τηλεόραση βρίσκεται σε λειτουργία, ενώ παραμένει αναμμένη στην κατάσταση αναμονής.
- ❽ **ΗΧΕΙΑ**

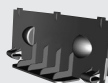
## Πρόσθετα εξαρτήματα



Τηλεχειριστήριο και Μπαταρίες  
(AAA x 2)



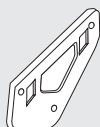
Καλώδιο ρεύματος



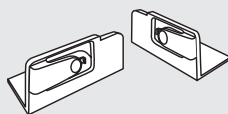
Κάλυμμα κάτω μέρους  
(μόνον για το μοντέλο των  
22")



Πανί καθαρισμού



Κιτ τοποθέτησης στον τοίχο  
(μόνον για το μοντέλο των 19")



Διακοσμητικό κάλυμμα  
(μόνον για το μοντέλο των 19")



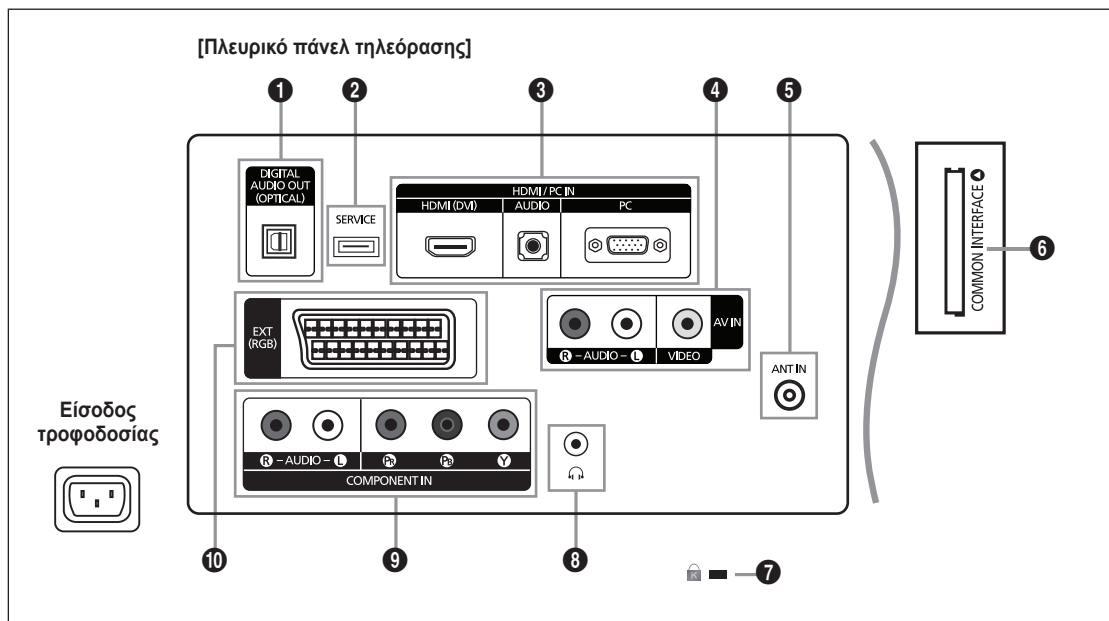
(M4 X L16)  
Βίδες βάσης X 4  
(μόνον για το μοντέλο των 22")

- Οδηγίες χρήσης

- Κάρτα εγγύησης

- Οδηγίες για την ασφάλεια

- ☒ Βεβαιωθείτε πως τα ακόλουθα είδη περιλαμβάνονται στη συσκευασία της τηλεόρασης LCD. Εάν λείπει κάποιο είδος, επικοινωνήστε με την αντιπροσωπία.
- ☒ Κάρτα εγγύησης / Οδηγίες για την ασφάλεια (Δεν διατίθενται σε όλες τις περιοχές)
- ☒ Το χρώμα και το σχήμα των ειδών ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.



- ☑ Το χρώμα και το σχήμα του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.
- ☑ Κάθε φορά που συνδέετε στην τηλεόρασή σας μια εξωτερική συσκευή, βεβαιωθείτε πως η τηλεόραση είναι σβηστή.
- ☑ Κατά τη σύνδεση εξωτερικής συσκευής, αντιστοιχίστε το χρώμα του βύσματος με το χρώμα της υποδοχής σύνδεσης.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Για σύνδεση σε εξάρτημα ψηφιακού ήχου όπως σε δέκτη συστήματος οικιακού κινηματογράφου.

☑ Όταν είναι συνδεδεμένες οι υποδοχές HDMI IN, η υποδοχή **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** της τηλεόρασης παράγει αποκλειστικά ήχο 2 καναλιών. Εάν θέλετε να ακούτε ήχο 5.1 καναλιών, συνδέστε την οπτική υποδοχή της συσκευής αναπαραγωγής DVD/Blu-ray ή του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης απευθείας σε έναν ενισχυτή ή σε ένα σύστημα οικιακού κινηματογράφου και όχι στην τηλεόραση.

### 2 SERVICE

- Υποδοχή σύνδεσης για αναβάθμιση του λογισμικού.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Για σύνδεση στην υποδοχή HDMI μιας συσκευής που διαθέτει έξοδο HDMI.

☑ Δεν απαιτείται πρόσθετη σύνδεση ήχου για σύνδεση HDMI σε HDMI.

☑ Τι είναι το HDMI?

Το HDMI (Διασύνδεση πολυμέσων υψηλής ευκρίνειας) είναι ένας τύπος διασύνδεσης που επιτρέπει τη μετάδοση σημάτων ψηφιακού ήχου και βίντεο με τη χρήση ενός μόνο καλωδίου.

Η διαφορά μεταξύ HDMI και DVI είναι ότι η συσκευή HDMI είναι μικρότερη σε μέγεθος, έχει εγκατεστημένη τη δυνατότητα κρυπτογράφησης HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) και υποστηρίζει πολυκαναλικό ψηφιακό ήχο.

☑ Χρησιμοποιήστε την υποδοχή **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** για σύνδεση DVI σε εξωτερική συσκευή. Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο σύνδεσης DVI σε HDMI ή έναν προσαρμογέα DVI-HDMI (DVI σε HDMI) για σύνδεση βίντεο και τις υποδοχές **HDMI / PC IN [AUDIO]** για τον ήχο. Εάν χρησιμοποιείτε σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI/DVI, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε την υποδοχή **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Συνδέστε στο βύσμα εξόδου ήχου ενός υπολογιστή.
- Έξοδοι ήχου DVI για εξωτερικές συσκευές.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Για σύνδεση του βύσματος εξόδου βίντεο ενός υπολογιστή.
- ☑ Εάν ο υπολογιστής σας υποστηρίζει σύνδεση DVI, μπορείτε να πραγματοποιήσετε σύνδεση στον ακροδέκτη **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ Εάν ο υπολογιστής σας υποστηρίζει σύνδεση DVI, μπορείτε να πραγματοποιήσετε σύνδεση στον ακροδέκτη **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Συνδέστε ένα καλώδιο RCA σε μια κατάλληλη εξωτερική συσκευή ήχου/βίντεο (AV), όπως μια συσκευή βίντεο, μια συσκευή DVD ή μια βιντεοκάμερα.
- Συνδέστε καλώδια ήχου RCA στις υποδοχές **[R-AUDIO-L]** της τηλεόρασης και στις αντίστοιχες υποδοχές σύνδεσης εξόδου ήχου της συσκευής ήχου/βίντεο (AV).



## 5 ANT IN

- Για σύνδεση σε κεραία ή σε σύστημα καλωδιακής τηλεόρασης.

## 6 Υποδοχή COMMON INTERFACE

- Σε ορισμένα κανάλια, χωρίς την εισαγωγή 'ΚΑΡΤΑΣ CI', θα εμφανιστεί στην οθόνη η ένδειξη 'Κωδικοποιημένο σήμα'.
- Οι πληροφορίες ζεύξης που περιλαμβάνουν έναν αριθμό τηλεφώνου, το αναγνωριστικό ΚΑΡΤΑΣ CI, το αναγνωριστικό Host, καθώς και άλλες πληροφορίες θα εμφανιστούν σε περίπου 2~3 λεπτά. Εάν εμφανιστεί κάποιο μήνυμα σφάλματος, επικοινωνήστε με τον πάροχο υπηρεσιών που χρησιμοποιείτε.
- Μόλις ολοκληρωθεί η διαμόρφωση των πληροφοριών καναλιών, εμφανίζεται το μήνυμα 'Η ενημέρωση ολοκληρώθηκε', υποδεικνύοντας ότι η λίστα καναλιών είναι πλέον ενημερωμένη.
- ☒ Πρέπει να προμηθευτείτε μια ΚΑΡΤΑ CI από έναν τοπικό πάροχο υπηρεσιών καλωδιακής τηλεόρασης. Αφαιρέστε την ΚΑΡΤΑ CI, τραβώντας την προσεκτικά προς τα έξω αφού, σε περίπτωση που σας πείσει, μπορεί να της προκαλέσετε ζημιά.
- ☒ Τοποθετήστε την κάρτα CI προς την κατεύθυνση που υποδεικνύεται επάνω της.
- ☒ Η θέση της υποδοχής **COMMON INTERFACE** ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο της.
- ☒ Η μονάδα CAM δεν υποστηρίζεται σε ορισμένες χώρες και περιοχές, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.

## 7 ΚΛΕΙΔΑΡΙΑ KENSINGTON (ανάλογα με το μοντέλο)

- Η κλειδαριά Kensington (προαιρετική) είναι μια συσκευή που χρησιμοποιείται για τη στερέωση του συστήματος σε ένα σημείο, όταν χρησιμοποιείται σε δημόσιο χώρο. Εάν θέλετε να χρησιμοποιήσετε μια συσκευή κλειδώματος, απευθυνθείτε στο κατάστημα από όπου αγοράσατε την τηλεόραση.
- ☒ Η θέση της κλειδαριάς Kensington ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο της.

## 8 Υποδοχή ακουστικών

- Στην υποδοχή ακουστικών της συσκευής σας μπορείτε να συνδέσετε ένα σετ ακουστικών. Κατά τη σύνδεση των ακουστικών, απενεργοποιείται ο ήχος από τα ενσωματωμένα ηχεία.

## 9 COMPONENT IN

- Συνδέστε καλώδια βίντεο σήματος συνιστωσών (προαιρετικά) στις υποδοχές σήματος συνιστωσών (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) στο πίσω μέρος της τηλεόρασης και στις αντίστοιχες υποδοχές εξόδου βίντεο μιας συσκευής DTV ή DVD.
- Εάν θέλετε να συνδέσετε έναν αποκωδικοποιητή και μια συσκευή DTV (ή DVD), θα πρέπει να συνδέσετε τον αποκωδικοποιητή στη συσκευή DTV (ή DVD) και να συνδέσετε τη συσκευή DTV (ή DVD) στις υποδοχές σήματος συνιστωσών (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) της τηλεόρασης.
- Οι υποδοχές σύνδεσης P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> και Y στις συσκευές σήματος συνιστωσών (DTV ή DVD) φέρουν μερικές φορές τις ενδείξεις Y, B-Y και R-Y ή Y, Cb και Cr.
- Συνδέστε καλώδια ήχου RCA (προαιρετικά) στις υποδοχές **[R-AUDIO-L]** στο πίσω μέρος της τηλεόρασης και στις αντίστοιχες υποδοχές σύνδεσης εξόδου ήχου της συσκευής DTV ή DVD.

## 10 EXT (RGB)

Υποδοχή σύνδεσης	Είσοδος			Έξοδος
	Βίντεο	Ήχος (A / Δ)	RGB	Βίντεο + Ήχος (A / Δ)
<b>EXT</b>	O	O	O	Υπάρχει διαθέσιμη μόνο έξοδος TV ή DTV.

- Είσοδοι ή έξοδοι για εξωτερικές συσκευές, όπως συσκευές βίντεο, συσκευές DVD, συσκευές βιντεοπαιχνιδιών ή συσκευές αναπαραγωγής δίσκων βίντεο.

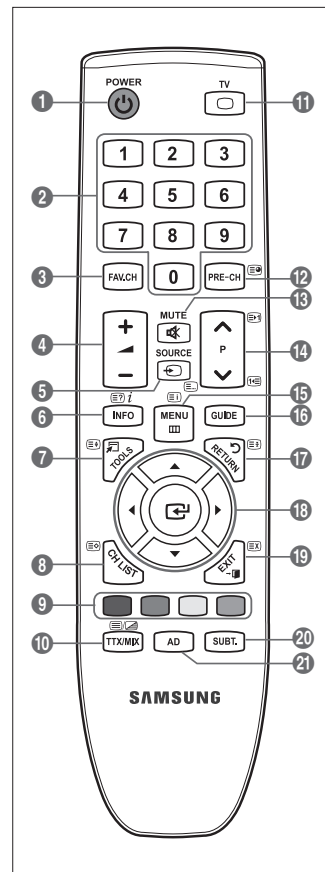
## Τηλεχειριστήριο

- ☑ Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο σε απόσταση έως περίπου 7 μέτρα από την τηλεόραση.
- ☑ Η απόδοση του τηλεχειριστηρίου ενδέχεται να επηρεάζεται από το έντονο φως.
- ☑ Το χρώμα και το σχήμα του προϊόντος ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο.

- 1 **POWER** : Κουμπί κατάστασης αναμονής τηλεόρασης.
- 2 **ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΑ ΚΟΥΜΠΙΑ** : Πατήστε για να αλλάξετε κανάλι.
- 3 **FAV.CH** : Χρησιμοποιείται για την εμφάνιση της λίστας αγαπημένων καναλιών στην οθόνη.
- 4 **— ▲ +** : Πατήστε για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση του ήχου.
- 5 **SOURCE** : Πατήστε για να προβάλετε και να επιλέξετε τις διαθέσιμες πηγές σήματος βίντεο.
- 6 **INFO** : Πατήστε για να προβάλετε πληροφορίες στην οθόνη της τηλεόρασης.
- 7 **TOOLS** : Χρησιμοποιήστε το για γρήγορη επιλογή των λειτουργιών που χρησιμοποιείτε συχνά.
- 8 **CH LIST** : Προβάλλει στην οθόνη τη λίστα καναλιών.
- 9 **ΕΓΧΡΩΜΑ ΚΟΥΜΠΙΑ** : Χρησιμοποιήστε αυτά τα κουμπιά στα μενού **Λίστα καναλιών** κλπ.
- 11 **TV** : Άμεση επιλογή του τρόπου λειτουργίας της τηλεόρασης.
- 12 **PRE-CH** : Σας επιτρέπει να επιστρέψετε στο προηγούμενο κανάλι που παρακολουθούσατε.
- 13 **MUTE** : Πατήστε για την προσωρινή διακοπή του ήχου.
- 14 **P ▲/P ▼** : Πατήστε για να αλλάξετε κανάλι.
- 15 **MENU** : Προβάλλει στην οθόνη το κύριο μενού.
- 16 **GUIDE** : Προβολή του Ηλεκτρονικού οδηγού προγράμματος (EPG)
- 17 **RETURN** : Επιστροφή στο προηγούμενο μενού.
- 18 **ΕΠΑΝΩ ▲ / ΚΑΤΩ ▼ / ΑΡΙΣΤΕΡΑ ◀ / ΔΕΞΙΑ ▶ / ENTER** : Χρησιμοποιήστε για να επιλέξετε στοιχεία μενού στην οθόνη και για να αλλάξετε τις τιμές των μενού.
- 19 **EXIT** : Πατήστε για έξοδο από το μενού.
- 20 **SUBT.** : Προβολή ψηφιακών υποτίτλων.
- 21 **AD** : Επιλογή της αυτόματης ηχητικής περιγραφής.

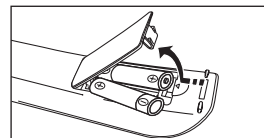
### Λειτουργίες teletext

- 5 : Επιλογή του τρόπου λειτουργίας teletext (LIST / FLOF)
- 6 : Εμφάνιση του teletext
- 7 : Επιλογή του μεγέθους teletext
- 8 : Αποθήκευση του teletext
- 9 : Επιλογή θέματος Fastext
- 10 : Εναλλακτική επιλογή teletext, διπλής οθόνης και μικτής οθόνης.
- 11 : Έξοδος από την προβολή Teletext
- 12 : Δευτερεύουσα σελίδα teletext
- 14 : Επόμενη σελίδα teletext
- 15 : Προηγούμενη σελίδα teletext
- 17 : Ευρετήριο του teletext
- 19 : Κράτηση του teletext
- 19 : Ακύρωση του teletext



## Τοποθέτηση των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο

1. Ανασηκώστε το καπάκι που υπάρχει στο πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου, όπως φαίνεται στην εικόνα.
2. Τοποθετήστε δύο μπαταρίες τύπου AAA.
  - ☑ Βεβαιωθείτε ότι η φορά των πόλων '+' και '-' των μπαταριών αντιστοιχεί στο διάγραμμα που υπάρχει στο εσωτερικό της θήκης.
3. Επανατοποθετήστε το κάλυμμα.
  - ☑ Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για παρατεταμένο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες και φυλάξτε τις σε ένα δροσερό και ξηρό μέρος.
  - ☑ Εάν το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί, ελέγξτε τα ακόλουθα:
    - Είναι αναμμένη η τηλεόραση;
    - Είναι εσφαλμένη η φορά των πόλων των μπαταριών;
    - Έχουν εξαντληθεί οι μπαταρίες;
    - Έγινε διακοπή ρεύματος ή αποσυνδέθηκε το καλώδιο ρεύματος;
    - Υπάρχει κοντά κάποιο φως με λαμπτήρα φθορισμού ή σωλήνα νέον;



## Επισκόπηση των μενού

Προτού χρησιμοποιήσετε την τηλεόραση, ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για να μάθετε να περιηγείστε στο μενού, προκειμένου να επιλέξετε και να ρυθμίσετε διαφορετικές λειτουργίες.


### 1. Πατήστε το κουμπί **MENU**.

Το κύριο μενού προβάλλεται στην οθόνη. Στην αριστερή του πλευρά διακρίνονται τα εικονίδια: **Εικόνα, Ήχος, Κανάλι, Ρύθμιση, Είσοδος, Εφαρμογή, Υποστήριξη**.

### 2. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε ένα από τα εικονίδια.

Πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να μεταβείτε στο υπομενού των εικονιδίων.

### 3. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να μεταβείτε στα στοιχεία του μενού.

Πατήστε το κουμπί **ENTER**  για να εισαγάγετε τα στοιχεία στο μενού.





### 4. Πατήστε το κουμπί **▲/▼/◀/▶** για να αλλάξετε τα επιλεγμένα στοιχεία.

 Πατήστε το κουμπί **RETURN** για να επιστρέψετε στο προηγούμενο μενού.

### 5. Πατήστε το κουμπί **EXIT** για έξοδο από το μενού.



### Χρήση των κουμπιών του τηλεχειριστηρίου

Κουμπί	Λειτουργίες	Κουμπί	Λειτουργίες
<b>MENU</b> 	Προβάλλει στην οθόνη το κύριο μενού.	<b>▲/▼/◀/▶/ENTER</b> 	Μετακινήστε το δείκτη και επιλέξτε ένα στοιχείο.
<b>RETURN</b> 	Επιστροφή στο προηγούμενο μενού.		Επιλέξτε το τρέχον επιλεγμένο στοιχείο.
<b>EXIT</b> 	Έξοδος στο μενού επί της οθόνης.		Επιβεβαιώστε τη ρύθμιση.

### Παράδειγμα: Ρύθμιση της φωτεινότητας της τηλεόρασης στο μενού Εικόνας

#### ■ Ρύθμιση της Φωτεινότητας στο 80

#### 1. Πατήστε το κουμπί **MENU** για προβολή του μενού.

#### 2. Πατήστε το κουμπί **ENTER** για να επιλέξετε **Εικόνα**.

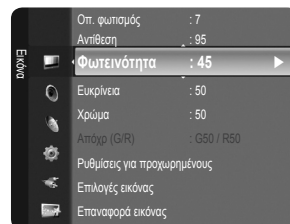
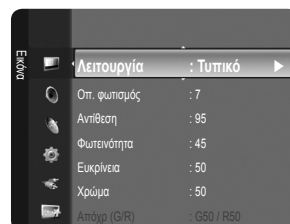
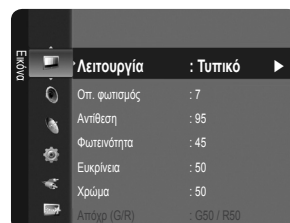
#### 3. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Φωτεινότητα**.

#### 4. Πατήστε το κουμπί **ENTER** .

#### 5. Πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** μέχρις ότου η φωτεινότητα γίνει 80.





#### 6. Πατήστε το κουμπί **ENTER** .

 Πατήστε το κουμπί **EXIT** για έξοδο από το μενού.

























## Μετάβαση της τηλεόρασης σε κατάσταση αναμονής

Μπορείτε να θέσετε την τηλεόρασή σας σε κατάσταση αναμονής, προκειμένου να μειώσετε την κατανάλωση ενέργειας. Η κατάσταση αναμονής μπορεί να φανεί χρήσιμη όταν θέλετε να διακόψετε προσωρινά την προβολή (για παράδειγμα, κατά τη διάρκεια ενός γεύματος).





1. Πατήστε το κουμπί **POWER**  στο τηλεχειριστήριο.  
 Η οθόνη σβήνει και ανάβει μια ενδεικτική λυχνία αναμονής στην τηλεόρασή σας.
2. Για να ανάψετε και πάλι τη συσκευή σας, απλά πατήστε και πάλι το κουμπί **POWER** .
-  Μην αφήνετε την τηλεόρασή σας σε κατάσταση αναμονής για μεγάλα χρονικά διαστήματα (για παράδειγμα, όταν λείπετε σε διακοπές). Είναι καλύτερο να αποσυνδέσετε τη συσκευή από την πρίζα και από την υποδοχή της κεραίας.

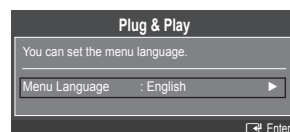
## Δυνατότητα Plug & Play

Όταν ανάψετε για πρώτη φορά την τηλεόραση, εκτελούνται αυτόματα και διαδοχικά οι βασικές ρυθμίσεις.

1. Πατήστε το κουμπί **POWER** στο τηλεχειριστήριο. Εμφανίζεται το μήνυμα **You can set the menu language.**
2. Επιλέξτε την κατάλληλη γλώσσα, πατώντας το κουμπί **▲** ή **▼**. Πατήστε το κουμπί **ENTER**  για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
3. Πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να επιλέξετε **Επίδειξη** ή **Οικιακή χρήση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .  
 Για βέλτιστη εικόνα σε περιβάλλον οικίας, συνιστούμε να ρυθμίσετε την τηλεόραση στον τρόπο λειτουργίας **Οικιακή χρήση**.  
 **Επίδειξη** προορίζεται αποκλειστικά για χρήση σε εμπορικούς χώρους.  
 Εάν η τηλεόραση έχει ρυθμιστεί κατά λάθος σε τρόπο λειτουργίας **Επίδειξη** και θέλετε να την επαναφέρετε στον τρόπο λειτουργίας **Οικιακή χρήση (Τυπικό)**: Πατήστε το κουμπί έντασης ήχου στην τηλεόραση. Όταν εμφανιστούν οι ενδείξεις οθόνης της έντασης ήχου, κρατήστε πατημένο το κουμπί **MENU** στην τηλεόραση για 5 δευτερόλεπτα.
4. Πατήστε το κουμπί **ENTER** . Επιλέξτε την κατάλληλη χώρα, πατώντας το κουμπί **▲** ή **▼**. Πατήστε το κουμπί **ENTER**  για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας.
5. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Κερ.** ή **Καλωδ.** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .  
 **Κερ.:** **Κερ.** Σήμα κεραίας  
**Καλωδ.:** **Καλωδ.** Σήμα κεραίας Καλωδ..
6. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε την πηγή καναλιού που θα απομνημονευθεί. Πατήστε το κουμπί **ENTER**  για να επιλέξετε **Έναρξη**.  
 **Ψηφιακό και Αναλογικό:** Ψηφιακά και αναλογικά κανάλια.  
**Ψηφιακό:** Ψηφιακά κανάλια.  
**Αναλογικό:** Αναλογικά κανάλια.  
 Όταν ρυθμίζετε την πηγή της κεραίας στο **Καλωδ.**, εμφανίζεται ένα βήμα που σας επιτρέπει να ορίσετε μία τιμή για την αναζήτηση του ψηφιακού καναλιού. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο **Κανάλι → Αυτόμ. αποθήκευση**.  
 Η αναζήτηση καναλιών θα αρχίσει και θα τερματιστεί αυτόματα.  
 Πατήστε το κουμπί **ENTER**  οποιαδήποτε στιγμή για να διακόψετε τη διαδικασία απομνημόνευσης.  
 Αφού αποθηκευτούν όλα τα διαθέσιμα κανάλια, εμφανίζεται το μήνυμα **Ρύθμιση της λειτουργίας ρολογιού**.
7. Πατήστε το κουμπί **ENTER** . Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Auto** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .  
 Εάν επιλέξετε **Χειροκ.**, **Ρύθμιση τρέχουσας ημερομηνίας και ώρας**.  
 Εάν λαμβάνετε ψηφιακό σήμα, η ώρα θα ρυθμιστεί αυτόματα. Διαφορετικά, επιλέξτε **Χειροκ.** για να ρυθμίσετε το ρολόι. (ανατρέξτε στη σελίδα 20)
8. Παρέχεται η μέθοδος σύνδεσης για τη βέλτιστη ποιότητα HD. Μετά την επιβεβαίωση της μεθόδου, πατήστε το κουμπί **ENTER** .
9. Εμφανίζεται το μήνυμα **Απολαύστε τη θέαση στην τηλεόρασή σας.** Όταν ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις, πατήστε το κουμπί **ENTER** .

**Εάν θέλετε να επαναφέρετε αυτή τη δυνατότητα...**

1. Πατήστε το κουμπί **MENU** για προβολή του μενού. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **Ρύθμιση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .
2. Πατήστε και πάλι το κουμπί **ENTER**  για να επιλέξετε **Plug & Play**.
3. Εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN. Ο προεπιλεγμένος κωδικός PIN κάθε καινούργιας τηλεόρασης είναι **0-0-0-0**.  
 Εάν θέλετε να αλλάξετε τον κωδικό PIN, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία **Αλλαγή PIN**. (ανατρέξτε στη σελίδα 22)  
 Η δυνατότητα **Plug & Play** είναι διαθέσιμη μόνο στον τρόπο λειτουργίας τηλεόρασης.





## Επισκόπηση της οθόνης

Στην οθόνη προσδιορίζεται το τρέχον κανάλι και η κατάσταση ορισμένων ρυθμίσεων ήχου-βίντεο.

 Πατήστε το κουμπί **INFO** για προβολή των πληροφοριών.

Πατήστε το κουμπί **INFO** στο τηλεχειριστήριο. Στην τηλεόραση θα προβληθεί το κανάλι, ο τύπος του ήχου, καθώς και η κατάσταση ορισμένων ρυθμίσεων εικόνας και ήχου.

- ▲, ▼: Μπορείτε να προβάλλετε τις πληροφορίες άλλου καναλιού. Αν θέλετε να μεταβείτε στο κανάλι που είναι επιλεγμένο αυτή τη στιγμή, πατήστε το κουμπί **ENTER** .
- ◀, ▶: Μπορείτε να προβάλλετε τις πληροφορίες του επιθυμητού προγράμματος στο τρέχον κανάλι.

 Πατήστε μία ακόμη φορά το κουμπί **INFO** ή περιμένετε για περίπου 10 δευτερόλεπτα και η οθόνη εξαφανίζεται αυτόματα.



## ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΚΑΝΑΛΙΩΝ

### Διαμόρφωση του μενού καναλιών

#### Χώρα

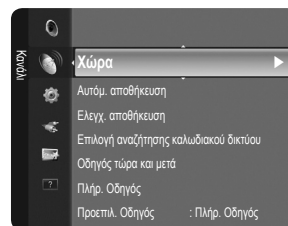
 Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN. Εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN.

#### Αναλογικό κανάλι

Μπορείτε να αλλάξετε τη χώρα για τα αναλογικά κανάλια.

#### Ψηφ. Κανάλι

Μπορείτε να αλλάξετε τη χώρα για τα ψηφιακά κανάλια.



#### Αυτόμ. αποθήκευση

Μπορείτε να σαρώσετε το διαθέσιμο εύρος συχνοτήτων (η διαθεσιμότητα εξαρτάται από τη χώρα στην οποία βρίσκεστε). Οι αριθμοί προγραμμάτων που εκχωρούνται αυτόματα ενδέχεται να μην αντιστοιχούν στους πραγματικούς ή στους επιθυμητούς αριθμούς προγραμμάτων.

 Εάν κάποιο κανάλι έχει κλειδωθεί με χρήση της λειτουργίας **Παιδικό κλειδωμά**, εμφανίζεται το παράθυρο εισαγωγής κωδικού PIN.

#### Κερ / Καλωδ.

Η πηγή κεραίας που θα απομνημονευθεί.

- **Ψηφιακό και Αναλογικό:** Ψηφιακά και αναλογικά κανάλια.
- **Ψηφιακό:** Ψηφιακά κανάλια.
- **Αναλογικό:** Αναλογικά κανάλια.

### Κατά την επιλογή 'Καλωδ. → Ψηφιακό και Αναλογικό' ή 'Καλωδ. → Ψηφιακό'



Δώστε μια τιμή σάρωσης για καλωδιακά κανάλια.

- **Λεπ. αναζήτ. → Πλήρης / Δίκτυο / Γρήγορη**

 **Γρήγορη**

- **Network ID:** Προβάλλει τον κωδικό αναγνώρισης δικτύου.
- **Συχνότητα:** Προβάλλει τη συχνότητα του καναλιού. (Διαφέρει σε κάθε χώρα)
- **Modulation:** Προβάλλει τις διαθέσιμες τιμές διαμόρφωσης.
- **Symbol Rate:** Προβάλλει τους διαθέσιμους ρυθμούς συμβόλων.

 Εκτελεί σάρωση για όλα τα κανάλια με ενεργούς σταθμούς εκπομπής και τα αποθηκεύει στη μνήμη της τηλεόρασης.

 Εάν θέλετε να διακόψετε την εκτέλεση της αυτόματης αποθήκευσης, πατήστε το κουμπί **ENTER** .

Εμφανίζεται το μήνυμα **Διακοπή αυτόματης αποθήκευσης**.

Επιλέξτε **Yes (ναι)** πατώντας το κουμπί ◀ ή ▶ και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .

## ❑ Ελεγχ. αποθήκευση

- ☑ Εκτελεί μη αυτόματη σάρωση για κάποιο κανάλι και το αποθηκεύει στη μνήμη της τηλεόρασης.
- ☑ Εάν κάποιο κανάλι έχει κλειδωθεί με χρήση της λειτουργίας **Κανάλι κλειδωμένο**, εμφανίζεται το παράθυρο εισαγωγής κωδικού PIN.


## ■ Ψηφ. Κανάλι

Μη αυτόματη αποθήκευση ψηφιακού καναλιού.

- ☑ **Ψηφ. Κανάλι** είναι διαθέσιμο μόνο στον τρόπο λειτουργίας DTV.
- **Κανάλι**: Ορίστε τον αριθμό καναλιού χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **▲**, **▼** ή τα αριθμητικά κουμπιά (**0~9**).
- **Συχνότητα**: Ορίστε τη συχνότητα χρησιμοποιώντας τα αριθμητικά κουμπιά.
- **Εύρος μπάντας**: Ορίστε το εύρος ζώνης χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **▲**, **▼** ή τα αριθμητικά κουμπιά (**0~9**).
- ☑ Όταν η διαδικασία ολοκληρωθεί, τα κανάλια στη λίστα καναλιών ενημερώνονται.

## ■ Αναλογικό κανάλι

Μη αυτόματη αποθήκευση αναλογικών καναλιών.

- **Πρόγραμμα** (Αριθμός προγράμματος που θα εκχωρηθεί σε ένα κανάλι): Ορίστε τον αριθμό προγράμματος χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **▲**, **▼** ή τα αριθμητικά κουμπιά (**0~9**).
- **Σύστημα χρώματος** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Ορίστε το σύστημα χρώματος χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **▲** ή **▼**.
- **Σύστημα ήχου** → **BG / DK / I / L**: Ορίστε το σύστημα ήχου χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **▲** ή **▼**.
- **Κανάλι** (Εάν γνωρίζετε τον αριθμό του καναλιού που θα αποθηκεύσετε): Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να επιλέξετε **C** (Εκπεμπόμενο κανάλι) ή **S** (Καλωδιακό κανάλι). Πατήστε το κουμπί **►** και, στη συνέχεια, πατήστε τα κουμπιά **▲**, **▼** ή τα αριθμητικά κουμπιά (**0~9**) για να επιλέξετε τον απαιτούμενο αριθμό.
  - ☑ Μπορείτε επίσης να επιλέξετε απευθείας τον αριθμό του καναλιού, πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά (**0~9**).
  - ☑ Εάν ο ήχος δεν είναι φυσιολογικός ή δεν ακούγεται ήχος, επιλέξτε πάλι το απαιτούμενο πρότυπο ήχου.
- **Αναζ.** (Εάν δεν γνωρίζετε τους αριθμούς των καναλιών): Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να αρχίσετε την αναζήτηση. Ο δέκτης σαρώνει το εύρος συχνότητων, έως ότου εμφανιστεί στην οθόνη το πρώτο κανάλι ή το κανάλι που επιλέξατε.
- **Αποθήκευση** (Όταν αποθηκεύετε το κανάλι και τον αντίστοιχο αριθμό προγράμματος): Επιβεβαιώστε με **OK** πατώντας το κουμπί **ENTER** .
- ☑ **Τρόπος λειτουργίας καναλιού**
  - **P** (Τρόπος λειτουργίας προγράμματος): Όταν ολοκληρωθεί ο συντονισμός, οι αριθμοί θέσης από P00 έως P99 θα έχουν εκχωρηθεί στους σταθμούς που εκπέμπουν στην περιοχή σας. Μπορείτε να επιλέξετε ένα κανάλι εισάγοντας τον αριθμό θέσης σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας.
  - **C** (Τρόπος λειτουργίας εκπεμπόμενου καναλιού): Μπορείτε να επιλέξετε ένα κανάλι εισάγοντας τον αριθμό θέσης που έχει εκχωρηθεί σε κάθε εκπεμπόμενο σταθμό σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας.
  - **S** (Τρόπος λειτουργίας καλωδιακού καναλιού): Μπορείτε να επιλέξετε ένα κανάλι εισάγοντας τον αριθμό θέσης που έχει εκχωρηθεί σε κάθε καλωδιακό κανάλι σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας.

## ❑ Επιλογή αναζήτησης καλωδιακού δικτύου (ανάλογα με τη χώρα)

Ρυθμίζει πρόσθετες επιλογές αναζήτησης, όπως η συχνότητα και ο ρυθμός συμβόλων για αναζητήσεις καλωδιακού δικτύου.

- **Συχνότητα (Έναρξη ~ Λήξη)**: Προβάλλει τη συχνότητα του καναλιού.
- **Modulation**: Προβάλλει τις διαθέσιμες τιμές διαμόρφωσης.
- **Symbol Rate**: Προβάλλει τους διαθέσιμους ρυθμούς συμβόλων.

## ❑ Οδηγός τώρα και μετά / Πλήρ. Οδηγός

Οι πληροφορίες του EPG (Ηλεκτρονικός οδηγός προγράμματος) παρέχονται από τους σταθμούς. Ορισμένες καταχωρίσεις προγράμματος ενδέχεται να εμφανίζονται κενές ή με λανθασμένα στοιχεία, ως αποτέλεσμα των πληροφοριών που εκπέμπονται σε ένα συγκεκριμένο κανάλι. Οι καταχωρίσεις που εμφανίζονται θα ενημερώνονται δυναμικά, μόλις γίνουν διαθέσιμες νέες πληροφορίες.

- ☑ Για τις λεπτομερείς διαδικασίες χρήσης των **Οδηγός τώρα και μετά** και **Πλήρ. Οδηγός**, ανατρέξτε στις περιγραφές της σελίδας 11.
- ☑ Μπορείτε επίσης να προβάλετε το μενού του οδηγού απλά πατώντας το κουμπί **GUIDE**. (Για τη διαμόρφωση του **Προεπιλ. Οδηγός**, ανατρέξτε στις περιγραφές).

## ■ Οδηγός τώρα και μετά

Για τα έξι κανάλια που υποδεικνύονται στην αριστερή στήλη, εμφανίζονται οι πληροφορίες της τρέχουσας και της επόμενης εκπομπής.

## ■ Πλήρ. Οδηγός

Οι πληροφορίες του προγράμματος εμφανίζονται με χρονική σειρά, σε διαστήματα μίας ώρας. Εμφανίζονται δύο ώρες πληροφοριών προγράμματος, τις οποίες μπορείτε να μετακινήσετε χρονικά προς τα εμπρός και προς τα πίσω.





## Managing Channels

Χρησιμοποιώντας αυτό το μενού, μπορείτε να προσθέσετε/διαγράψετε ή να ορίσετε αγαπημένα κανάλια και να χρησιμοποιήσετε τον οδηγό προγράμματος για ψηφιακές εκπομπές.

### ■ Όλα τα κανάλια

Προβολή όλων των διαθέσιμων καναλιών.

### ■ Κανάλια προσθ

Προβολή όλων των καναλιών που προστέθηκαν.

### ■ Αγαπημένα

Προβολή όλων των αγαπημένων καναλιών.

Για να επιλέξετε τα αγαπημένα κανάλια που ρυθμίσατε, πατήστε το κουμπί **FAV.CH** στο τηλεχειριστήριο.

### ■ Προγραμματισμός

Προβολή όλων των εκπομπών που έχουν κρατηθεί.

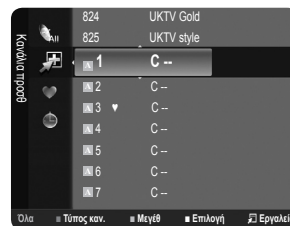
Επιλέξτε ένα κανάλι από την οθόνη **Όλα τα κανάλια**, **Κανάλια προσθ** ή **Αγαπημένα** πατώντας τα κουμπιά **▲** / **▼** και πατήστε το κουμπί **ENTER** . Στη συνέχεια, μπορείτε να παρακολουθήσετε το επιλεγμένο κανάλι.

**Χρήση των έγχρωμων κουμπιών με τη λίστα καναλιών**

- Κόκκινο (**Τύπος καν.**): Εναλλαγή μεταξύ **TV**, **Ραδιόφωνο**, **Δεδομ.** / άλλα και **Όλα**.
- Πράσινο (**Μεγέθ**): Μεγέθυνση ή σμίκρυνση κάποιου αριθμού καναλιού.
- Κίτρινο (**Επιλογή**): Επιλογή πολλαπλών λιστών καναλιών. Μπορείτε να εκτελέσετε τις λειτουργίες προσθήκης/διαγραφής, προσθήκης στα αγαπημένα/διαγραφής αγαπημένων ή κλειδώματος/ξεκλειδώματος για πολλαπλά κανάλια συγχρόνως. Επιλέξτε τα απαιτούμενα κανάλια και πατήστε το κίτρινο κουμπί για να ρυθμίσετε όλα τα επιλεγμένα κανάλια συγχρόνως. Η ένδειξη εμφανίζεται στα αριστερά των επιλεγμένων καναλιών.
- **TOOLS (Εργαλεία)**: Προβολή του μενού **Διαγρ.** (ή **Προσθήκη**), **Προσθήκη στα αγαπημένα** (ή **Διαγραφή αγαπημένου**), **Κλειδώμα** (ή **Ξεκλείδ.**), **Προβολή χρονοδ.**, **Επεξερ.ονόματος καναλιού**, **Ταξινόμηση**, **Επεξ. αριθμού καναλιών**, **Επιλογή Όλων** (ή **Ακύρωση επιλογής όλων**), **Αυτόμ. αποθήκευση**. (Τα επιλέξιμα μενού ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με την κατάσταση).

**Εικονίδια προβολής κατάστασης καναλιού**

- : Αναλογικό κανάλι.
- : Κανάλι που επιλέχθηκε με το πάτημα του κίτρινου κουμπιού.
- : Κανάλι που ορίστηκε ως αγαπημένο.
- : Εκπομπή που μεταδίδεται εκείνη τη στιγμή.
- : Κλειδωμένο κανάλι.
- : Κρατημένη εκπομπή



## Μενού επιλογών λίστας καναλιών (στις λίστες **Όλα τα κανάλια** / **Κανάλια προσθ** / **Αγαπημένα**)

Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για να χρησιμοποιήσετε το μενού επιλογής.

Τα στοιχεία του μενού επιλογής ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με την κατάσταση του καναλιού.

### ■ Προσθήκη / Διαγραφή

Μπορείτε να διαγράψετε ή να προσθέσετε ένα κανάλι, ώστε να προβάλλονται τα κανάλια που θέλετε.

Όλα τα διαγραμμένα κανάλια εμφανίζονται στο μενού **Όλα τα κανάλια**.

Ένα κανάλι σε γκρι χρώμα υποδεικνύει ότι το κανάλι διαγράφηκε.

Το μενού **Προσθήκη** εμφανίζεται μόνο στα κανάλια που διαγράφηκαν.

Μπορείτε επίσης να διαγράψετε ένα κανάλι από το μενού **Κανάλια προσθ** ή **Αγαπημένα** με τον ίδιο τρόπο.

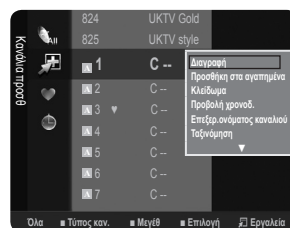
### ■ Προσθήκη στα αγαπημένα / Διαγραφή αγαπημένου

Μπορείτε να ορίσετε ως αγαπημένα τα κανάλια που παρακολουθείτε συχνά.

Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη λειτουργία προσθήκης σε (ή διαγραφής από) αγαπημένο, επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Προσθήκη στα αγαπημένα** (ή **Διαγραφή αγαπημένου**).

Εμφανίζεται το σύμβολο και το κανάλι ορίζεται ως αγαπημένο.

Όλα τα αγαπημένα κανάλια εμφανίζονται στο μενού **Αγαπημένα**.





## ■ Κλειδωμα / Ξεκλείδ.

Μπορείτε να κλειδώσετε κάποιο κανάλι, ώστε να μην είναι δυνατή η επιλογή και η προβολή του. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν το **Παιδικό κλειδωμα** έχει ρυθμιστεί σε **Ενεργ.** (ανατρέξτε στη σελίδα 22)

- ☒ Εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN. Εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN.
- ☒ Ο προεπιλεγμένος κωδικός PIN κάθε καινούργιας τηλεόρασης είναι **0-0-0-0**. Μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό PIN, επιλέγοντας **Αλλαγή PIN** από το μενού.
- ☒ Εμφανίζεται το σύμβολο '■' και το κανάλι κλειδώνεται.

## ■ Προβολή χρονοδ.

Εάν κάνετε κράτηση μιας εκπομπής που θέλετε να παρακολουθήσετε, θα επιλεγεί αυτόματα το κανάλι της κράτησης από τη λίστα καναλιών, ακόμη και αν παρακολουθείτε κάποιο άλλο κανάλι. Για να κάνετε κράτηση κάποιας εκπομπής, ρυθμίστε πρώτα την τρέχουσα ώρα. (Ανατρέξτε στη σελίδα 20)

- ☒ Μπορεί να γίνει κράτηση μόνο των καναλιών που έχουν απομνημονευθεί.
- ☒ Μπορείτε να ρυθμίσετε απευθείας το κανάλι, την ημέρα, το μήνα, το έτος, την ώρα και τα λεπτά, πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο.
- ☒ Η κράτηση μιας εκπομπής εμφανίζεται στο μενού **Προγραμματισμός**.
- ☒ **Ψηφιακός οδηγός προγράμματος και προβολή κράτησης**  
Όταν είναι επιλεγμένο ένα ψηφιακό κανάλι και πατήσετε το κουμπί ►, εμφανίζεται ο Οδηγός προγράμματος για το κανάλι. Μπορείτε να κάνετε κράτηση μιας εκπομπής σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται παραπάνω.

## ■ Επεξερ.ονόματος καναλιού (μόνο για αναλογικά κανάλια)

Μπορείτε να ονομάσετε τα κανάλια, έτσι ώστε τα χαρακτηριστικά τους γράμματα να εμφανίζονται όποτε επιλέγονται.

- ☒ Τα ονόματα των καναλιών ψηφιακής εκπομπής εκχωρούνται αυτόματα και δεν μπορούν να αλλάξουν.

## ■ Επεξ. αριθμού καναλιών (μόνο για ψηφιακά κανάλια)

Μπορείτε επίσης να επεξεργαστείτε τον αριθμό καναλιού, πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο.

## ■ Ταξινόμηση (μόνο για αναλογικά κανάλια)

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει να αλλάξετε τους αριθμούς προγράμματος των αποθηκευμένων καναλιών. Αυτή η λειτουργία ενδέχεται να είναι απαραίτητη μετά τη χρήση της αυτόματης αποθήκευσης.

## ■ Επιλογή Όλων / Ακύρωση όλων

- **Επιλογή Όλων:** Μπορείτε να επιλέξετε όλα τα κανάλια στη λίστα καναλιών.
- **Ακύρωση όλων:** Μπορείτε να αποεπιλέξετε όλα τα επιλεγμένα κανάλια.
- ☒ Μπορείτε να επιλέξετε το **Ακύρωση όλων** μόνο αν έχετε επιλέξει κάποιο κανάλι.

## ■ Αυτόμ. αποθήκευση

- ☒ Για περισσότερες λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις των διαφόρων επιλογών, ανατρέξτε στη σελίδα 9.
- ☒ Εάν κάποιο κανάλι έχει κλειδωθεί με χρήση της λειτουργίας **Παιδικό κλειδωμα**, εμφανίζεται το παράθυρο εισαγωγής κωδικού PIN.

## Μενού επιλογών λίστας καναλιών (στη λίστα Programmed)

Μπορείτε να προβάλετε, να τροποποιήσετε ή να διαγράψετε μια κράτηση.

- ☒ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για να χρησιμοποιήσετε το μενού επιλογής.

### ■ Αλλαγή πληροφοριών

Επιλέξτε το για να αλλάξετε μια κράτηση προβολής.

### ■ Ακύρωση προγρ.

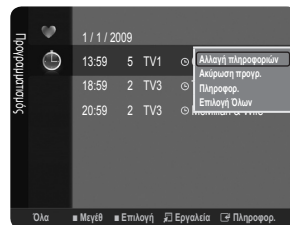
Επιλέξτε το για να ακυρώσετε μια κράτηση προβολής.

### ■ Πληροφορ.

Επιλέξτε το για να προβάλετε μια κράτηση προβολής. (Μπορείτε επίσης να αλλάξετε τις πληροφορίες της κράτησης).

### ■ Επιλογή Όλων

Επιλογή όλων των εκπομπών που έχουν κρατηθεί.



## Διαμόρφωση του μενού εικόνας

### ❑ Λειτουργία

Μπορείτε να επιλέξετε τον τύπο εικόνας που εξυπηρετεί καλύτερα τις δικές σας προτιμήσεις θέασης.

✎ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον τρόπο λειτουργίας εικόνας επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Λειτ. εικόνας**.

### ■ Δυναμική

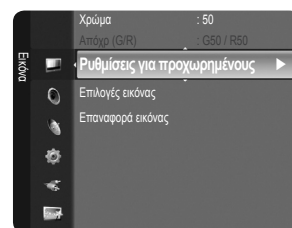
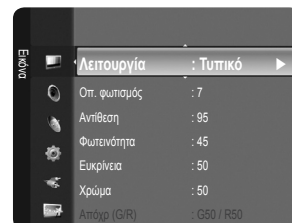
Επιλέγει εικόνα υψηλής ευκρίνειας για φωτεινό δωμάτιο.

### ■ Τυπικό

Επιλέγει τη βέλτιστη εικόνα για προβολή σε κανονικό περιβάλλον.

### ■ Ταϊνία

Επιλέγει την κατάλληλη εικόνα για προβολή ταινιών σε ένα σκοτεινό δωμάτιο.



### ❑ Οπ. φωτισμός / Αντίθεση / Φωτεινότητα / Ευκρίνεια / Χρώμα / Απόχρ (G/R)

Η τηλεόρασή σας διαθέτει αρκετές επιλογές ρυθμίσεων, που σας επιτρέπουν να ελέγχετε την ποιότητα της εικόνας.

- **Οπ. φωτισμός:** Ρυθμίζει τη φωτεινότητα του οπίσθιου φωτισμού LCD.
- **Αντίθεση:** Ρυθμίζει το επίπεδο αντίθεσης της εικόνας.
- **Φωτεινότητα:** Ρυθμίζει το επίπεδο φωτεινότητας της εικόνας.
- **Ευκρίνεια:** Ρυθμίζει την ευκρίνεια των άκρων της εικόνας.
- **Χρώμα:** Ρυθμίζει τον κορεσμό των χρωμάτων της εικόνας.
- **Απόχρ (G/R):** Ρυθμίζει την απόχρωση των χρωμάτων της εικόνας.

- ☑ Επιλέξτε πρώτα τον τρόπο λειτουργίας εικόνας που θα προσαρμόσετε. Οι προσαρμοσμένες τιμές αποθηκεύονται για κάθε τρόπο λειτουργίας εικόνας.
- ☑ Όταν κάνετε αλλαγές στη ρύθμιση **Οπ. φωτισμός, Αντίθεση, Φωτεινότητα, Ευκρίνεια, Χρώμα** ή **Απόχρ (G/R)**, οι ενδείξεις στην οθόνη προσαρμόζονται ανάλογα.
- ☑ Στους αναλογικούς τρόπους λειτουργίας **TV, Εξωτ., AV** του συστήματος PAL, δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Απόχρ (G/R)**.
- ☑ Στον τρόπο λειτουργίας υπολογιστή, μπορείτε να κάνετε αλλαγές μόνο στις ρυθμίσεις **Οπ. φωτισμός, Αντίθεση** και **Φωτεινότητα**.
- ☑ Μπορείτε να προσαρμόσετε και να αποθηκεύσετε ρυθμίσεις για κάθε εξωτερική συσκευή που έχετε συνδέσει σε μια υποδοχή εισόδου της τηλεόρασης.
- ☑ Η ενέργεια που καταναλώνεται κατά τη διάρκεια της χρήσης μπορεί να μειωθεί σημαντικά αν το επίπεδο φωτεινότητας της εικόνας μειωθεί. Με αυτόν τον τρόπο θα μειωθεί και το συνολικό κόστος λειτουργίας.

### ❑ Ρυθμίσεις για προχωρημένους

Οι νέες τηλεοράσεις της Samsung σας επιτρέπουν να κάνετε ακόμη πιο ακριβείς ρυθμίσεις εικόνας από τα προηγούμενα μοντέλα. Για την προσαρμογή λεπτομερών ρυθμίσεων εικόνας, δείτε παρακάτω.

- ☑ **Ρυθμίσεις για προχωρημένους** είναι διαθέσιμο στον τρόπο λειτουργίας **Τυπικό** ή **Ταινία**.
- ☑ Στον τρόπο λειτουργίας υπολογιστή, μπορείτε να κάνετε αλλαγές μόνο στα στοιχεία **Gamma** και **Ισορροπία λευκού** από αυτά που είναι διαθέσιμα στα στοιχεία **Ρυθμίσεις για προχωρημένους**.

### ■ Τόνος μαύρου → Απενεργ. / Σκούρο / Πιο σκούρο / Μέγιστο σκούρο

Μπορείτε να επιλέξετε το επίπεδο του μαύρου στην οθόνη, προκειμένου να προσαρμόσετε το βάθος της οθόνης.

### ■ Δυναμ. αντίθεση → Απενεργ. / Χαμηλή / Μέτρια / Υψηλή

Μπορείτε να προσαρμόσετε την αντίθεση της οθόνης, έτσι ώστε να επιτευχθεί η βέλτιστη αντίθεση.

### ■ Gamma

Μπορείτε να προσαρμόσετε την ένταση των βασικών χρωμάτων (Κόκκινο, Πράσινο, Μπλε).

### ■ Χρωματική περιοχή

Η χρωματική περιοχή είναι ένα χρωματικό πλέγμα που αποτελείται από κόκκινο, πράσινο και μπλε χρώμα. Επιλέξτε την αγαπημένη σας χρωματική περιοχή για να απολαύσετε τα φυσικότερα χρώματα.

- **Πλήρης:** Η πλήρης χρωματική περιοχή προσφέρει βαθύ και πλούσιο χρωματικό τόνο.
- **Auto:** Η αυτόματη χρωματική περιοχή επιλέγει αυτόματα τον φυσικότερο χρωματικό τόνο, με βάση την πηγή του προγράμματος.

## ■ Ισορροπία λευκού

Μπορείτε να προσαρμόσετε τη θερμοκρασία χρώματος, για εικόνα με φυσικότερα χρώματα.

- **R-Offset / G-Offset / B-Offset / R-Gain / G-Gain / B-Gain:** Μπορείτε να ρυθμίσετε τη "θερμοκρασία" στα φωτεινά σημεία της εικόνας, αλλάζοντας τις τιμές για τα χρώματα R, G, B. Προτείνεται μόνο για προχωρημένους χρήστες.
- **Επαν.:** Η τιμή της ισορροπίας λευκού που ρυθμίστηκε προηγουμένως θα επανέλθει στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

## ■ Απόχρωση δέρματος

Μπορείτε να δώσετε έμφαση στις ροζ αποχρώσεις του δέρματος στην εικόνα.

☑ Η αλλαγή της τιμής ρύθμισης ανανεώνει τη ρυθμιζόμενη οθόνη.

## ■ Βελτίωση άκρων → Απενεργ. / Ενεργ.

Μπορείτε να δώσετε έμφαση στο περίγραμμα των αντικειμένων στην εικόνα.

## □ Επιλογές εικόνας

☑ Στον τρόπο λειτουργίας υπολογιστή, μπορείτε να κάνετε αλλαγές μόνο στα στοιχεία **Τόνος χρώματος** και **Μέγεθ.** από αυτά που είναι διαθέσιμα στο **Επιλογές εικόνας**.

## ■ Τόνος χρώματος → Ψυχρός / Κανονικός / Θερμός1 / Θερμός2

Μπορείτε να επιλέξετε τον πιο άνετο χρωματικό τόνο για τα μάτια σας.

☑ Μπορείτε να προσαρμόσετε και να αποθηκεύσετε ρυθμίσεις για κάθε εξωτερική συσκευή που έχετε συνδέσει σε μια υποδοχή εισόδου της τηλεόρασης.

☑ **Θερμός1** ή **Θερμός2** μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο στον τρόπο λειτουργίας εικόνας **Ταινία**.

## ■ Μέγεθ.

Μπορείτε να επιλέξετε το μέγεθος εικόνας που εξυπηρετεί καλύτερα τις δικές σας προτιμήσεις θέασης.

☑ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το μέγεθος επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Μέγεθος εικόνας**.

- **Αυτόμ.ευρεία:** Ρυθμίζει αυτόματα το μέγεθος της εικόνας σε λόγο πλευρών **16:9**.
- **16:9:** Ρυθμίζει το μέγεθος της εικόνας σε 16:9, που είναι κατάλληλο για δίσκους DVD ή εκπομπές ευρείας εικόνας.
- **Wide Zoom:** Μεγεθύνει την εικόνα περισσότερο από το λόγο πλευρών 4:3.
- **Μεγέθ:** Μεγεθύνει την ευρεία εικόνα 16:9 (κατακόρυφα) προκειμένου να προσαρμοστεί στο μέγεθος της οθόνης.
- **4:3:** Αυτή είναι η προεπιλεγμένη ρύθμιση για μια ταινία βίντεο ή μια κανονική εκπομπή.
- **Σε πλήρη οθόνη:** Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να βλέπετε την πλήρη εικόνα, χωρίς περικοπή όταν HDMI (720p / 1080i) ή Component (1080i).

☑ Οι επιλογές μεγέθους εικόνας ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με την πηγή εισόδου.

☑ Τα διαθέσιμα στοιχεία ενδέχεται να διαφέρουν, ανάλογα με τον επιλεγμένο τρόπο λειτουργίας.

☑ Στον τρόπο λειτουργίας υπολογιστή, μπορούν να ρυθμιστούν μόνο οι τρόποι λειτουργίας **16:9** και **4:3**.

☑ Μπορείτε να προσαρμόσετε και να αποθηκεύσετε ρυθμίσεις για κάθε εξωτερική συσκευή που έχετε συνδέσει σε μια υποδοχή εισόδου της τηλεόρασης.

☑ Εάν προβάλλεται μια στατική εικόνα στην τηλεόραση για περισσότερο από δύο ώρες, ενδέχεται να δημιουργηθεί προσωρινή διατήρηση της εικόνας.

☑ **Wide Zoom:** Πατήστε το κουμπί ► για να επιλέξετε **Θέση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** . Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να μετακινήσετε την εικόνα επάνω/κάτω. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .

☑ **Μεγέθ:** Πατήστε το κουμπί ► για να επιλέξετε **Θέση** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** . Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για να μετακινήσετε την εικόνα προς τα επάνω ή προς τα κάτω. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** . Πατήστε το κουμπί ► για να επιλέξετε **Μέγεθ.** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** . Πατήστε το κουμπί ▲ ή ▼ για μεγέθυνση ή σμίκρυνση της εικόνας στην κατακόρυφη διεύθυνση. Στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** .

☑ Αφού επιλέξετε **Σε πλήρη οθόνη** σε τρόπο λειτουργίας HDMI (1080i) ή Component (1080i): Επιλέξτε **Θέση** πατώντας το κουμπί ◀ ή ▶. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά ▲, ▼, ◀ ή ▶ για να μετακινήσετε την εικόνα.

**Επαν.:** Πατήστε το κουμπί ◀ ή ▶ για να επιλέξετε **Επαν.** και, στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί **ENTER** . Μπορείτε να επαναφέρετε τη ρύθμιση.

☑ Εάν χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία **Σε πλήρη οθόνη** με είσοδο σήματος HDMI 720p, θα περικοπεί 1 γραμμή επάνω, κάτω, αριστερά και δεξιά, όπως στη λειτουργία υπερασάρωσης.

## ■ Λειτ. οθόνης → 16:9 / Wide Zoom / Μεγέθ / 4:3

Όταν το μέγεθος της εικόνας έχει ρυθμιστεί σε **Αυτόμ.ευρεία** σε μια τηλεόραση ευρείας οθόνης 16:9, μπορείτε να προσδιορίσετε το μέγεθος εικόνας στο οποίο θέλετε να βλέπετε τις εικόνες 4:3 WSS (Υψηλής ευρείας οθόνης). Για κάθε μεμονωμένη Ευρωπαϊκή χώρα απαιτείται διαφορετικό μέγεθος εικόνας, οπότε αυτή η λειτουργία προορίζεται για επιλογή από το χρήστη.

- **16:9:** Ρυθμίζει την εικόνα σε τρόπο λειτουργίας ευρείας οθόνης 16:9.
- **Wide Zoom:** Μεγεθύνει την εικόνα περισσότερο από το λόγο πλευρών 4:3.
- **Μεγέθ:** Μεγεθύνει την εικόνα κατακόρυφα στην οθόνη.
- **4:3:** Ρυθμίζει την εικόνα στον κανονικό τρόπο λειτουργίας 4:3.
- ☑ Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη στον τρόπο λειτουργίας **Αυτόμ.ευρεία**.
- ☑ Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε τρόπο λειτουργίας **PC**, **Component** ή **HDMI**.

■ **Μείωση θορύβου → Απενεργ. / Χαμηλό / Μέτρια / Υψηλή / Auto**

Εάν το εκπεμπόμενο σήμα που λαμβάνει η τηλεόραση είναι ασθενές, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη δυνατότητα Ψηφιακής μείωσης θορύβου, ώστε να μειώσετε τα παράσιτα και το είδωλο που ενδέχεται να εμφανιστεί στην οθόνη.

☒ Όταν το σήμα είναι ασθενές, κάντε μία από τις υπόλοιπες επιλογές έως ότου προβληθεί η βέλτιστη εικόνα.

■ **Μαύρο HDMI → Κανονικός / Χαμηλή**

Μπορείτε να επιλέξετε απευθείας το επίπεδο του μαύρου στην οθόνη, προκειμένου να προσαρμόσετε το βάθος της οθόνης.

☒ Αυτή η λειτουργία είναι ενεργή μόνο όταν η εξωτερική είσοδος σήματος είναι συνδεδεμένη μέσω HDMI (σήματα RGB).

■ **Λειτουργία ταινίας → Απενεργ. / Auto**

Η τηλεόραση μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να ανιχνεύει και να επεξεργάζεται αυτόματα τα σήματα ταινίας από όλες τις πηγές και να ρυθμίζει την εικόνα για βέλτιστη ποιότητα.

☒ **Component** υποστηρίζεται σε **TV, AV, COMPONENT** (480i / 1080i) και **HDMI** (480i / 1080i).

□ **Επαναφορά εικόνας → Επαν.λειτουργ. εικόνας / Άκυρο**

Επαναφέρει όλες τις ρυθμίσεις εικόνας στις προεπιλεγμένες τιμές.

☒ Επιλέξτε τον τρόπο λειτουργίας εικόνας που θα επαναφέρετε. Η επαναφορά εκτελείται για κάθε τρόπο λειτουργίας εικόνας.

- **Επαν.λειτουργ. εικόνας:** Οι τιμές της τρέχουσας εικόνας επιστρέφουν στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις.

## ■ Χρήση της τηλεόρασης ως οθόνης υπολογιστή (PC)

### Ρύθμιση του λογισμικού του υπολογιστή σας (με βάση τα Windows XP)

Παρακάτω φαίνονται οι ρυθμίσεις οθόνης των Windows για έναν τυπικό υπολογιστή. Οι πραγματικές οθόνες που θα εμφανιστούν στον υπολογιστή σας θα είναι κατά πάσα πιθανότητα διαφορετικές, ανάλογα με τη συγκεκριμένη έκδοση των Windows και την κάρτα βίντεο που διαθέτετε. Ωστόσο, ακόμη κι αν οι πραγματικές οθόνες φαίνονται διαφορετικές, στις περισσότερες περιπτώσεις θα ισχύουν οι ίδιες βασικές πληροφορίες ρύθμισης. (Διαφορετικά, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή του υπολογιστή ή με τον τοπικό αντιπρόσωπο της Samsung).

1. Αρχικά, κάντε κλικ στο 'Πίνακας ελέγχου' στο μενού έναρξης των Windows.
2. Όταν εμφανιστεί το παράθυρο του πίνακα ελέγχου, κάντε κλικ στο 'Εμφάνιση και Θέματα' και θα εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου προβολής.
3. Όταν εμφανιστεί το παράθυρο του πίνακα ελέγχου, κάντε κλικ στο 'Οθόνη' και θα εμφανιστεί ένα παράθυρο διαλόγου οθόνης.
4. Μεταβείτε στην καρτέλα 'Ρυθμίσεις' στο παράθυρο διαλόγου οθόνης.  
Σωστή ρύθμιση μεγέθους (ανάλυση): Βέλτιστη 1360 x 768 pixels  
Εάν υπάρχει επιλογή κατακόρυφης συχνότητας στο παράθυρο διαλόγου ρυθμίσεων οθόνης, η σωστή τιμή είναι '60' ή '60 Hz'.  
Διαφορετικά, απλά κάντε κλικ στο 'ΟΚ' για έξοδο από το παράθυρο διαλόγου.

## Τρόποι λειτουργίας οθόνης

Τόσο η θέση όσο και το μέγεθος της οθόνης ποικίλλουν, ανάλογα με τον τύπο και την ανάλυση της οθόνης υπολογιστή. Συνιστώνται οι αναλύσεις που περιλαμβάνονται στον πίνακα.

### ■ Είσοδος D-Sub και HDMI/DVI

Mode	Ανάλυση	Οριζόντια συχνότητα (KHz)	Κατακόρυφη συχνότητα (Hz)	Συχνότητα ρολογιού pixel (MHz)	Πολικότητα συγχρονισμού (O/K)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	+/-
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/-
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/-
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/-
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/-
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/-
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ Εάν χρησιμοποιείτε σύνδεση μέσω καλωδίου HDMI/DVI, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε την υποδοχή **HDMI (DVI)**.
- ☒ Ο τρόπος λειτουργίας Interlace δεν υποστηρίζεται.
- ☒ Η τηλεόραση ενδέχεται να μη λειτουργεί φυσιολογικά, εάν επιλεγεί κάποια μη τυπική μορφή βίντεο.
- ☒ Οι τρόποι λειτουργίας Separate και Composite υποστηρίζονται. Ο τρόπος λειτουργίας SOG δεν υποστηρίζεται.

## Ρύθμιση της τηλεόρασης για χρήση με τον υπολογιστή σας

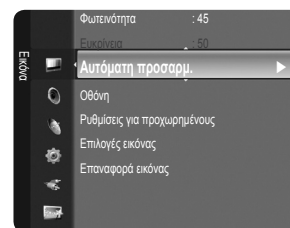
- ☒ **Προρρύθμιση:** Πατήστε το κουμπί **SOURCE** για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας υπολογιστή.

### ☐ Αυτόματη προσαρμ.

Η αυτόματη προσαρμογή επιτρέπει στην εικόνα υπολογιστή της τηλεόρασης να αυτοπροσαρμόζεται, ανάλογα με το εισερχόμενο σήμα βίντεο υπολογιστή. Οι τιμές λεπτής ρύθμισης, τραχιάς ρύθμισης και θέσης προσαρμόζονται αυτόματα.

- ☒ Αυτή η λειτουργία δεν είναι διαθέσιμη σε τρόπο λειτουργίας DVI-HDMI.

☒ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την αυτόματη προσαρμογή, επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Αυτόματη προσαρμ.**



### ☐ Οθόνη

#### ■ Τραχεία / Λεπτή

Ο σκοπός της ρύθμισης ποιότητας εικόνας είναι να εξαλείψει ή να μειώσει το θόρυβο της εικόνας. Εάν δεν μπορείτε να εξαλείψετε το θόρυβο χρησιμοποιώντας μόνο το συντονισμό ακριβείας (**Τραχεία**), προσαρμόστε τη συχνότητα όσο το δυνατόν καλύτερα (Coarse) και κάντε πάλι συντονισμό ακριβείας. Αφού μειωθεί ο θόρυβος, αναπροσαρμόστε την εικόνα έτσι ώστε να στοιχίζεται στο κέντρο της οθόνης.

#### ■ Θέση υπολογιστή

Προσαρμόστε τη θέση της εικόνας του υπολογιστή, εάν δεν ταιριάζει απόλυτα στην οθόνη της τηλεόρασης. Πατήστε το κουμπί **▲** ή **▼** για να προσαρμόσετε την κατακόρυφη θέση της εικόνας. Πατήστε το κουμπί **◀** ή **▶** για να προσαρμόσετε την οριζόντια θέση της εικόνας.

#### ■ Επαναφορά εικόνας

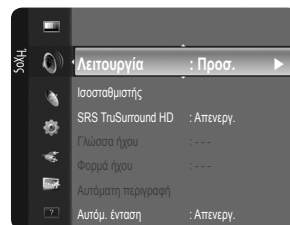
Μπορείτε να αντικαταστήσετε όλες τις ρυθμίσεις εικόνας με τις εργοστασιακές προεπιλεγμένες τιμές.

## Διαμόρφωση του μενού ήχου

### ❑ Λειτουργία → Τυπικό / Μουσική / Ταινία / Καθαρή φωνή / Προσ.

Μπορείτε να επιλέξετε έναν τρόπο λειτουργίας ήχου που ανταποκρίνεται στις προσωπικές σας προτιμήσεις.

☑ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τον τρόπο λειτουργίας ήχου επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Λειτουργία ήχου**.



#### ■ Τυπικό

Γίνεται επιλογή του κανονικού τρόπου λειτουργίας ήχου.

#### ■ Μουσική

Δίνει περισσότερη έμφαση στη μουσική απ' ό,τι στην ομιλία.

#### ■ Ταινία

Αποδίδει το βέλτιστο ήχο για ταινίες.

#### ■ Καθαρή φωνή

Δίνει περισσότερη έμφαση στην ομιλία απ' ό,τι στους υπόλοιπους ήχους.

#### ■ Προσ.

Ανακαλεί τις προσαρμοσμένες σας ρυθμίσεις ήχου.

### ❑ Ισοσταθμιστής

Μπορεί να γίνει προσαρμογή του ήχου, έτσι ώστε να ανταποκρίνεται στις προσωπικές σας προτιμήσεις.

#### ■ Λειτουργία

Μπορείτε να επιλέξετε έναν τρόπο λειτουργίας ήχου που ανταποκρίνεται στις προσωπικές σας προτιμήσεις.

#### ■ Ισορροπία

Ελέγχει την ισορροπία ήχου μεταξύ του δεξιού και του αριστερού ηχείου.

#### ■ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Ρύθμιση εύρους ζώνης)

Για τη ρύθμιση του επιπέδου των διαφορετικών συχνοτήτων εύρους ζώνης.

#### ■ Επαν.

Επαναφέρει τις ρυθμίσεις ισοσταθμιστή στις προεπιλεγμένες τιμές.

### ❑ SRS TruSurround HD → Απενεργ. / Ενεργ.

Το SRS TruSurround HD είναι μια τεχνολογία για την επίλυση του προβλήματος αναπαραγωγής πολυκαναλικού περιεχομένου 5.1 από δύο ηχεία, κατοχυρωμένη από την SRS. Το TruSurround αποδίδει την επιβλητική εμπειρία του εικονικού ήχου surround μέσω οποιουδήποτε συστήματος αναπαραγωγής δύο ηχείων, συμπεριλαμβανομένων των εσωτερικών ηχείων τηλεόρασης. Είναι πλήρως συμβατό με όλες τις μορφές πολυκαναλικού ήχου.

### ❑ Γλώσσα ήχου (μόνο για ψηφιακά κανάλια)

Μπορείτε να αλλάξετε την προεπιλεγμένη τιμή για τις γλώσσες ήχου. Προβάλλει τις πληροφορίες γλώσσας για την εισερχόμενη ροή σήματος.

☑ Μπορείτε να επιλέξετε μόνο μια γλώσσα από τις γλώσσες που εκπέμπονται στην πραγματικότητα.

☑ Μπορείτε να επιλέξετε αυτήν τη λειτουργία κατά την προβολή κάποιου ψηφιακού καναλιού.

### ❑ Φορμά ήχου → MPEG / Ψηφιακό Dolby (μόνο για ψηφιακά κανάλια)

Όταν εκπέμπεται ήχος από το κεντρικό ηχείο και τον δέκτη ήχου συγχρόνως, ενδέχεται να ακούγεται ηχώ, λόγω της διαφοράς στην ταχύτητα αποκωδικοποίησης μεταξύ του κεντρικού ηχείου και του δέκτη ήχου. Σε αυτήν την περίπτωση, χρησιμοποιήστε τη λειτουργία του ηχείου τηλεόρασης.

☑ Η μορφή ήχου που εμφανίζεται εξαρτάται από το εκπεμπόμενο σήμα.

☑ Μπορείτε να επιλέξετε αυτήν τη λειτουργία κατά την προβολή κάποιου ψηφιακού καναλιού.

#### ❑ Αυτόματη περιγραφή (μόνο για ψηφιακά κανάλια)

Αυτή είναι μια βοηθητική λειτουργία ήχου που παρέχει ένα επιπλέον κανάλι ήχου για άτομα με προβλήματα όρασης. Η λειτουργία αυτή διαχειρίζεται τη ροή ήχου για τη λειτουργία AD (Audio Description), όταν στέλνεται μαζί με τον κύριο ήχο από την πηγή εκπομπής. Οι χρήστες μπορούν να ενεργοποιήσουν ή να απενεργοποιήσουν τη λειτουργία Audio Description και να ελέγξουν την ένταση του ήχου.


 Πατήστε το κουμπί **AD** στο τηλεχειριστήριο για να επιλέξετε **Απενεργ.** ή **Ενεργ.**.

#### ■ Αυτόματη περιγραφή → Απενεργ. / Ενεργ.

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της λειτουργίας ηχητικής περιγραφής.

#### ■ Ένταση

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου της ηχητικής περιγραφής.


 Το **Ένταση** είναι ενεργό όταν το **Αυτόματη περιγραφή** έχει ρυθμιστεί στο **Ενεργ.**.

#### ❑ Αυτόμ. ένταση → Απενεργ. / Ενεργ.

Κάθε σταθμός εκπομπής έχει τις δικές του συνθήκες σήματος και, επομένως, είναι δύσκολο να προσαρμόσετε την ένταση ήχου κάθε φορά που αλλάζετε κανάλι. Αυτή η δυνατότητα επιτρέπει την αυτόματη ρύθμιση της έντασης ήχου του επιθυμητού καναλιού, μειώνοντας το ηχητικό σήμα εξόδου όταν το σήμα διαμόρφωσης είναι υψηλό ή αυξάνοντας το ηχητικό σήμα εξόδου όταν το σήμα διαμόρφωσης είναι χαμηλό.

#### ❑ Επιλογή ηχείου → Εξωτερικό ηχείο / Ηχείο TV

Εάν θέλετε να ακούτε τον ήχο από ξεχωριστά ηχεία, απενεργοποιήστε τον εσωτερικό ενισχυτή.

 Τα κουμπιά έντασης ήχου και το κουμπί **MUTE** δεν λειτουργούν όταν το **Επιλογή ηχείου** έχει ρυθμιστεί στο **Εξωτερικό ηχείο**.

 Εάν επιλέξετε **Εξωτερικό ηχείο** στο μενού **Επιλογή ηχείου**, περιορίζονται οι ρυθμίσεις ήχου.


#### ❑ Επαναφορά ήχου → Επαναφ. όλων / Επαναφ.λειτουργ.ήχου / Άκυρο


Μπορείτε να επαναφέρετε τις ρυθμίσεις ήχου στις εργοστασιακές προεπιλογές.


### ■ Επιλογή του τρόπου λειτουργίας ήχου

Μπορείτε να ρυθμίσετε τον τρόπο λειτουργίας ήχου από το μενού **Εργαλεία**. Εάν ρυθμιστεί σε **Dual I II** εμφανίζεται στην οθόνη ο επιλεγμένος τρόπος λειτουργίας ήχου.

	Τύπος ήχου	Dual 1 / 2	Προεπιλογή
Στερεοφωνικός A2	Μονοφωνικός	<b>MONO</b>	Αυτόματη αλλαγή
	Στερεοφωνικός	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
Στερεοφωνικός NICAM	Μονοφωνικός	<b>MONO</b>	Αυτόματη αλλαγή
	Στερεοφωνικός	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

 Εάν το στερεοφωνικό σήμα είναι ασθενές και γίνει αυτόματη αλλαγή, τότε αλλάζτε τον ήχο σε μονοφωνικό.

 Αυτή η λειτουργία ενεργοποιείται μόνο με στερεοφωνικό ηχητικό σήμα. Απενεργοποιείται με μονοφωνικό ηχητικό σήμα.

 Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο στον τρόπο λειτουργίας τηλεόρασης.



## Διαμόρφωση του μενού ρυθμίσεων

### □ Γλώσσα μενού

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα του μενού.

### □ Ώρα

#### ■ Ρολόι

Η ρύθμιση του ρολογιού είναι απαραίτητη, προκειμένου να χρησιμοποιήσετε τις διάφορες λειτουργίες χρονοδιακόπτη της τηλεόρασης.

☒ Η τρέχουσα ώρα θα εμφανίζεται κάθε φορά που πατάτε το κουμπί **INFO**.

☒ Εάν αποσυνδέσετε το καλώδιο ρεύματος, χρειάζεται να ρυθμίσετε και πάλι το ρολόι.

#### ● Ελεγχόμενη

Μπορείτε να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα μη αυτόματα ή αυτόματα.

– **Auto**: Ρυθμίζει αυτόματα την τρέχουσα ώρα, χρησιμοποιώντας την ώρα της ψηφιακής μετάδοσης.

– **Χειροκ.**: Ρυθμίζει μη αυτόματα την τρέχουσα ώρα στην ώρα που εσείς καθορίζετε.

☒ Ανάλογα με το σταθμό εκπομπής και το σήμα, η ώρα ενδέχεται να μη ρυθμιστεί σωστά αυτόματα. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, ρυθμίστε την ώρα μη αυτόματα.

☒ Η κεραία ή το καλώδιο λήψης πρέπει να είναι συνδεδεμένο προκειμένου να ρυθμιστεί αυτόματα η ώρα.

#### ● Ρύθμιση ώρας

Μπορείτε να ρυθμίσετε μη αυτόματα την τρέχουσα ώρα.

☒ Ρυθμίστε αυτό το στοιχείο όταν έχετε ορίσει το **Ελεγχόμενη** σε **Χειροκ.**

☒ Μπορείτε να ρυθμίσετε απευθείας την ημέρα, το μήνα, το έτος, την ώρα και τα λεπτά, πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο.

#### ■ Χρονοδιακόπτης → Απενεργ. / 30 Λεπτά / 60 Λεπτά / 90 Λεπτά / 120 Λεπτά / 150 Λεπτά / 180 Λεπτά

Ο χρονοδιακόπτης τερματισμού λειτουργίας σβήνει αυτόματα την τηλεόραση μετά από ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα (30, 60, 90, 120, 150 και 180 λεπτά).

☒ Όταν ο χρονοδιακόπτης φτάσει στο 0, η τηλεόραση περνά αυτόματα σε κατάσταση αναμονής.

☒ Για να ακυρώσετε τη λειτουργία **Χρονοδιακόπτης**, επιλέξτε **Απενεργ.**

☒ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε το χρονοδιακόπτη τερματισμού λειτουργίας επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Χρονοδιακόπτης**.

#### ■ Χρονοδιακόπτης 1 / Χρονοδιακόπτης 2 / Χρονοδιακόπτης 3

Μπορείτε να διαμορφώσετε τρεις διαφορετικές ρυθμίσεις ενεργοποίησης/απενεργοποίησης του χρονοδιακόπτη. Θα πρέπει πρώτα να ρυθμίσετε το ρολόι.

● **Ώρα ενεργοποίησης**: Επιλέξτε ώρα, λεπτό και ενεργοποίησης/απενεργοποίησης. (Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη με τις ρυθμίσεις που επιλέξατε, ρυθμίστε τον σε **Ενεργ/ση**.)

● **Ώρα απενεργοποίησης**: Επιλέξτε ώρα, λεπτό και ενεργοποίησης/απενεργοποίησης. (Για να ενεργοποιήσετε το χρονοδιακόπτη με τις ρυθμίσεις που επιλέξατε, ρυθμίστε τον σε **Ενεργ/ση**.)

● **Ένταση**: Επιλέξτε το επιθυμητό επίπεδο έντασης ήχου για όταν ανάψει η τηλεόραση.

● **Κεραία**: Επιλέξτε **Κερ** ή **Καλωδ**.

● **Κανάλι**: Επιλέξτε το επιθυμητό κανάλι.

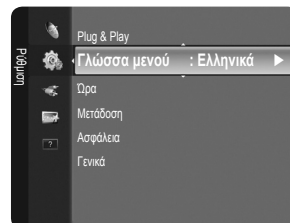
● **Επανάληψη**: Επιλέξτε **Μία φορά**, **Καθημερ.**, **Δε~Πα**, **Δε~Σα**, **Σα~Κυ** ή **Χειροκ.**

☒ Εάν επιλέξετε **Χειροκ.**, πατήστε το κουμπί ► για να επιλέξετε την επιθυμητή ημέρα της εβδομάδας. Πατήστε το κουμπί **ENTER** ☒ με επιλεγμένη την επιθυμητή ημέρα και θα εμφανιστεί η ένδειξη ✓.

☒ Μπορείτε να ρυθμίσετε την ώρα, τα λεπτά και το κανάλι πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο.

#### ☒ Αυτόματο σβήσιμο

Εάν έχετε ενεργοποιήσει το χρονοδιακόπτη έναρξης λειτουργίας και αν δεν χρησιμοποιηθεί κανένα κουμπί ελέγχου για διάστημα 3 ωρών μετά το άναμμα της τηλεόρασης από το χρονοδιακόπτη, η τηλεόραση θα σβήσει αυτόματα. Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο όταν είναι ενεργοποιημένος ο χρονοδιακόπτης έναρξης λειτουργίας και αποτρέπει την υπερθέρμανση που ενδέχεται να παρουσιαστεί αν η τηλεόραση παραμείνει αναμμένη για παρατεταμένο χρονικό διάστημα.





## ❑ Μετάδοση

### ■ Υπότιτλοι

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τους υπότιτλους. Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να ρυθμίσετε τον τρόπο λειτουργίας υποτίτλων. Το **Κανονικό** στο μενού είναι οι βασικοί υπότιτλοι και το **Δυσκολία ακοής** είναι οι υπότιτλοι για άτομα με προβλήματα ακοής.

- **Υπότιτλοι** → **Απενεργ.** / **Ενεργ.**: Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση των υποτίτλων.
- **Λειτουργία** → **Κανονικό** / **Δυσκολία ακοής**: Ρύθμιση του τρόπου λειτουργίας υποτίτλων.
- **Γλώσσα υποτίτλων**: Ρύθμιση της γλώσσας υποτίτλων.
- ☑ Εάν η εκπομπή που παρακολουθείτε δεν υποστηρίζει τη λειτουργία **Δυσκολία ακοής**, ενεργοποιείται αυτόματα η επιλογή **Κανονικό** ακόμη και αν επιλέξατε τον τρόπο λειτουργίας **Δυσκολία ακοής**.
- ☑ Στις περιπτώσεις που η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη στην εκπομπή, η Αγγλική γλώσσα είναι η προεπιλογή.
- ☑ Μπορείτε να επιλέξετε αυτές τις επιλογές πατώντας απλά το κουμπί **SUBT.** στο τηλεχειριστήριο.

### ■ Ψηφιακό κείμενο → Απενεργοποίηση / Ενεργοποίηση (μόνο για το Ηνωμένο Βασίλειο)

Εάν η εκπομπή μεταδίδεται μαζί με ψηφιακό κείμενο, ενεργοποιείται αυτή η δυνατότητα.

- ☑ **MHEG** (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)  
Διεθνές πρότυπο για τα συστήματα κωδικοποίησης δεδομένων που χρησιμοποιούνται στα πολυμέσα και στα υπερ-μέσα. Βρίσκεται σε υψηλότερο επίπεδο από το σύστημα MPEG που περιλαμβάνει υπερ-μέσα σύνδεσης δεδομένων όπως στατικές εικόνες, υπηρεσία χαρακτήρων, κινούμενες εικόνες, αρχεία γραφικών και βίντεο, καθώς και δεδομένα πολυμέσων. Το πρότυπο MHEG είναι τεχνολογία αλληλεπίδρασης χρήστη σε χρόνο εκτέλεσης και εφαρμόζεται σε διάφορους τομείς, που περιλαμβάνουν το VOD (Βίντεο κατ'απαίτηση), την ITV (Διαδραστική τηλεόραση), το EC (Ηλεκτρονικό εμπόριο), την ηλεκτρονική εκπαίδευση, τις τηλεδιασκέψεις, τις ψηφιακές βιβλιοθήκες και τα παιχνίδια δικτύου.

### ■ Γλώσσα Teletext

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα του teletext, επιλέγοντας τον τύπο της γλώσσας.

- ☑ Στις περιπτώσεις που η επιλεγμένη γλώσσα δεν είναι διαθέσιμη στην εκπομπή, η Αγγλική γλώσσα είναι η προεπιλογή.

### ■ Προτίμηση

- **Κύρια γλώσσα διαλόγων** / **Δευτ. γλώσσα διαλόγων** / **Κύρια γλώσσα υποτίτλων** / **Δευτ. γλώσσα υποτίτλων** / **Κύρια γλώσσα Teletext** / **Δευτ. γλώσσα Teletext**

Χρησιμοποιώντας αυτή τη δυνατότητα, οι χρήστες μπορούν να επιλέξουν μία από τις γλώσσες. Η γλώσσα που επιλέγεται εδώ είναι η προεπιλογή, όταν ο χρήστης επιλέγει κάποιο κανάλι.

Εάν αλλάξετε τη ρύθμιση γλώσσας, οι ρυθμίσεις Γλώσσα υποτίτλων, Γλώσσα ήχου και Γλώσσα Teletext του μενού Γλώσσα αλλάζουν αυτόματα στην επιλεγμένη γλώσσα.

Οι ρυθμίσεις Γλώσσα υποτίτλων, Γλώσσα ήχου και Γλώσσα Teletext του μενού Γλώσσα περιλαμβάνουν μια λίστα με γλώσσες που υποστηρίζονται από το τρέχον κανάλι και η επιλογή είναι τονισμένη. Εάν αλλάξετε αυτή τη ρύθμιση γλώσσας, η νέα επιλογή ισχύει μόνο για το τρέχον κανάλι. Η αλλαγή αυτής της ρύθμισης δεν επηρεάζει τις ρυθμίσεις Κύρια γλώσσα υποτίτλων, Κύρια γλώσσα ήχου ή Κύρια γλώσσα διαλόγων του μενού Προτίμηση.

### ■ Κοινή διασύνδεση

- **Μενού CI**

Επιτρέπει στο χρήστη να κάνει επιλογές στο μενού που παρέχεται από τη μονάδα CAM. Κάντε επιλογές στο μενού CI με βάση το μενού της κάρτας υπολογιστή.

- **Πληροφ. Εφαρμογής**

Αυτή η επιλογή προβάλλει πληροφορίες σχετικά με τη μονάδα CAM που έχει τοποθετηθεί στην υποδοχή CI.

- ☑ Τα στοιχεία στην επιλογή αυτή αφορούν την κάρτα CI. Μπορείτε να τοποθετήσετε τη μονάδα CAM οποιαδήποτε στιγμή, είτε είναι αναμμένη είτε είναι σβηστή η τηλεόραση.

1. Αγοράστε μια μονάδα CAM CI, επισκεπτόμενοι την πλησιέστερη αντιπροσωπία ή μέσω τηλεφώνου.
2. Εισαγάγετε την κάρτα CI στη μονάδα CAM, προς την κατεύθυνση του βέλους, έως ότου εφαρμόσει καλά.
3. Εισαγάγετε τη μονάδα CAM, με την κάρτα CI τοποθετημένη, στην υποδοχή κοινής διασύνδεσης.  
(Εισαγάγετε τη μονάδα CAM προς την κατεύθυνση του βέλους, μέχρι τέλους, έτσι ώστε να είναι παράλληλη με την υποδοχή).

4. Ελέγξτε αν μπορείτε να δείτε εικόνα σε ένα κανάλι με κωδικοποιημένο σήμα.

- ☑ Η μονάδα CAM δεν υποστηρίζεται σε ορισμένες χώρες και περιοχές, επικοινωνήστε με έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο.

## ❑ Ασφάλεια

Προτού εμφανιστεί η οθόνη ρύθμισης, εμφανίζεται η οθόνη εισαγωγής κωδικού PIN. Εισαγάγετε τον τετραψήφιο κωδικό PIN. Ο προεπιλεγμένος κωδικός PIN κάθε καινούργιας τηλεόρασης είναι **0-0-0-0**. Μπορείτε να αλλάξετε τον κωδικό PIN, επιλέγοντας Αλλαγή PIN από το μενού.

### ■ Παιδικό κλείδωμα → Απενεργ. / Ενεργ.

Αυτή η δυνατότητα σας επιτρέπει να εμποδίζετε τους μη εξουσιοδοτημένους χρήστες, όπως παιδιά, να παρακολουθούν ακατάλληλες εκπομπές, απομονώνοντας το σήμα βίντεο και ήχου.

☑ Μπορείτε να κλειδώσετε ορισμένα κανάλια στη λίστα καναλιών. (ανατρέξτε στη σελίδα 13)

☑ **Παιδικό κλείδωμα** είναι διαθέσιμο μόνο στον τρόπο λειτουργίας τηλεόρασης.

### ■ Γονικό κλείδωμα

Αυτή η δυνατότητα σας επιτρέπει να εμποδίζετε τους μη εξουσιοδοτημένους χρήστες, όπως παιδιά, να παρακολουθούν ακατάλληλες εκπομπές, με τη χρήση ενός τετραψήφιου κωδικού PIN (Προσωπικός αριθμός αναγνώρισης) που καθορίζεται από το χρήστη.

☑ Το στοιχείο **Γονικό κλείδωμα** διαφέρει ανάλογα με τη χώρα.

☑ Όταν έχει ρυθμιστεί το **Γονικό κλείδωμα**, εμφανίζεται το σύμβολο '🔒'.

☑ **Αποδ. όλων:** Επιλέξτε το για να ξεκλειδώσετε όλες τις αξιολογήσεις της τηλεόρασης.

**Φραγή όλων:** Επιλέξτε το για να κλειδώσετε όλες τις αξιολογήσεις της τηλεόρασης.

### ■ Αλλαγή PIN

Μπορείτε να αλλάξετε τον προσωπικό σας αριθμό αναγνώρισης που απαιτείται για τη ρύθμιση της τηλεόρασης.

☑ Εάν ξεχάσετε τον κωδικό PIN, πατήστε τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου με την ακόλουθη σειρά για επαναφορά του PIN στην τιμή **0-0-0-0: POWER** (Απενεργ.) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Ενεργ.).

## ❑ Γενικά

### ■ Λειτ. παιχνιδ. → Απενεργ. / Ενεργ.

Όταν συνδέετε την τηλεόραση με μια κονσόλα παιχνιδιών, όπως το PlayStation™ ή το Xbox™, μπορείτε να απολαύσετε πιο ρεαλιστικό περιβάλλον παιχνιδιού επιλέγοντας το μενού παιχνιδιού.

☑ Για να αποσυνδέσετε την κονσόλα παιχνιδιού και να συνδέσετε κάποια άλλη εξωτερική συσκευή, ακυρώστε τον τρόπο λειτουργίας παιχνιδιού από το μενού εγκατάστασης.

☑ Εάν προβάλετε το μενού της τηλεόρασης σε **Λειτ. παιχνιδ.**, η οθόνη τρεμοπαίζει ελαφρά..

☑ **Λειτ. παιχνιδ.** δεν είναι διαθέσιμος στον κανονικό τρόπο λειτουργίας υπολογιστή και τηλεόρασης, **TV** και **PC**.

☑ Εάν το **Λειτ. παιχνιδ.** είναι ενεργοποιημένο:

- Ο τρόπος λειτουργίας εικόνας αλλάζει αυτόματα σε **Τυπικό** και οι χρήστες δεν μπορούν να αλλάξουν τρόπο λειτουργίας.
- Ο τρόπος λειτουργίας ήχου αλλάζει αυτόματα σε **Προσωπική** και οι χρήστες δεν μπορούν να αλλάξουν τρόπο λειτουργίας. Προσαρμόστε τον ήχο χρησιμοποιώντας τον ισοσταθμιστή.

☑ Η λειτουργία Reset Sound ενεργοποιείται. Επιλέγοντας τη λειτουργία Reset μετά από τη ρύθμιση του equalizer οι ρυθμίσεις του equalizer επανέρχονται στις εργοστασιακές προεπιλογές.

### ■ Εξ/ση Ενέργειας → Απενεργ. / Χαμηλή / Μέτρια / Υψηλή / Απενεργοποίηση Εικόνας / Auto

Αυτή η δυνατότητα προσαρμόζει τη φωτεινότητα της τηλεόρασης, προκειμένου να μειωθεί η κατανάλωση ενέργειας. Όταν παρακολουθείτε τηλεόραση το βράδυ, ρυθμίστε τον τρόπο λειτουργίας **Εξ/ση Ενέργειας** στην επιλογή **Υψηλή** για να ελαχιστοποιήσετε την καταπόνηση των ματιών σας και να εξοικονομήσετε ενέργεια.

Αν επιλέξετε **Απενεργοποίηση Εικόνας**, η οθόνη σβήνει και μπορείτε να ακούσετε μόνο τον ήχο. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για έξοδο από τη λειτουργία **Απενεργοποίηση Εικόνας**.

☑ Στο μενού **Εργαλεία**, η λειτουργία **Απενεργοποίηση Εικόνας** δεν υποστηρίζεται.

☑ Πατήστε το κουμπί **TOOLS** για προβολή του μενού **Εργαλεία**. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε την επιλογή εξοικονομησης ενέργειας επιλέγοντας **Εργαλεία** → **Εξ/ση Ενέργειας**.

### ■ Μελωδία → Απενεργ. / Χαμηλή / Μέτρια / Υψηλή

Μπορείτε να επιλέξετε να ακούγεται μια μελωδία κατά το άναμμα ή το σβήσιμο της τηλεόρασης.

☑ Η μελωδία δεν ακούγεται

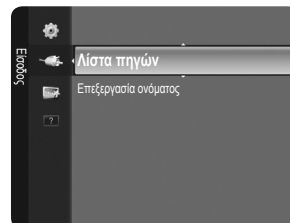
- Όταν δεν υπάρχει έξοδος ήχου από την τηλεόραση επειδή πατήθηκε το κουμπί **MUTE**.
- Όταν δεν υπάρχει έξοδος ήχου από την τηλεόραση επειδή πατήθηκε το κουμπί (–) έντασης ήχου.
- Όταν η τηλεόραση σβήνει μέσω της λειτουργίας χρονοδιακόπτη τερματισμού λειτουργίας.

## Διαμόρφωση του μενού εισόδου

### ■ Λίστα πηγών

Χρησιμοποιήστε αυτήν την επιλογή για να επιλέξετε την τηλεόραση ή άλλες εξωτερικές πηγές εισόδου, όπως συσκευές αναπαραγωγής DVD/Blu-ray ή δορυφορικούς δέκτες (αποκωδικοποιητές), που είναι συνδεδεμένες στην τηλεόραση. Χρησιμοποιήστε την για να επιλέξετε την επιθυμητή πηγή εισόδου.

- ☑ Πατήστε το κουμπί **SOURCE** στο τηλεχειριστήριο για την προβολή μιας εξωτερικής πηγής σήματος. Μπορείτε να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας TV πατώντας το κουμπί **TV**.



### ■ TV / Εξωτ. / AV / Component / PC / HDMI/DVI

- ☑ Μπορείτε να επιλέξετε μόνο τις εξωτερικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες στην τηλεόραση. Στο **Λίστα πηγών**, οι συνδεδεμένες πηγές εισόδου τονίζονται και τοποθετούνται στην κορυφή της λίστας. Οι πηγές εισόδου που δεν είναι συνδεδεμένες τοποθετούνται στο κάτω μέρος της λίστας.
- ☑ Τα Εξωτ. και PC παραμένουν συνεχώς ενεργοποιημένα.
- ☑ **TOOLS (Εργαλεία)**: Εμφανίζει τα μενού **Επεξεργασία ονόματος** και **Πληροφορ..**

### ■ Επεξεργασία ονόματος

Δώστε όνομα στη συσκευή που είναι συνδεδεμένη στην υποδοχή εισόδου, για να κάνετε ευκολότερη την επιλογή πηγής εισόδου.

### ■ VCR / DVD / Καλωδιακό STB / Δορυφορικό STB / PVR STB / Δέκτης AV / Παιχνίδι / Βιντεοκάμερα / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

- ☑ Όταν συνδέετε ένα καλώδιο HDMI/DVI στη θύρα **HDMI (DVI)**, θα πρέπει να ορίζετε τη λειτουργία **HDMI/DVI** σε **DVI** ή **DVI PC** στη ρύθμιση **Επεξεργασία ονόματος** της λειτουργίας **Είσοδος**. Σε αυτή την περίπτωση, απαιτείται μια ξεχωριστή σύνδεση ήχου.

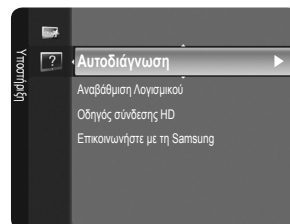
## Διαμόρφωση του μενού υποστήριξης

### ■ Αυτοδιάγνωση

#### ■ Δοκιμή εικόνας

Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την εικόνα, εκτελέστε τη δοκιμή εικόνας. Ελέγξτε το χρωματικό μοτίβο στην οθόνη για να δείτε αν το πρόβλημα υπάρχει ακόμη.

- **Ναι**: Εάν το δοκιμαστικό μοτίβο δεν εμφανίζεται ή αν παρουσιάζεται θόρυβος στο δοκιμαστικό μοτίβο, επιλέξτε **Ναι**. Ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την τηλεόραση. Επικοινωνήστε με το τηλεφωνικό κέντρο της Samsung για βοήθεια.
- **Όχι**: Εάν το δοκιμαστικό μοτίβο προβάλλεται σωστά, επιλέξτε **Όχι**. Ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή. Ελέγξτε τις συνδέσεις σας. Εάν το πρόβλημα παραμένει, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της εξωτερικής συσκευής.



#### ■ Δοκιμή ήχου

Εάν πιστεύετε ότι υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τον ήχο, εκτελέστε τη δοκιμή ήχου. Μπορείτε να ελέγξετε τον ήχο με την αναπαραγωγή μιας ενσωματωμένης μελωδίας μέσω της τηλεόρασης. Στην οθόνη εμφανίζεται το μήνυμα 'Υπάρχει ακόμα πρόβλημα με αυτή τη δοκιμή ήχου:'.

- ☑ Εάν δεν ακούγεται ήχος από τα ηχεία της τηλεόρασης, προτού εκτελέσετε τη δοκιμή ήχου, βεβαιωθείτε ότι το **Επιλογή ηχείου** έχει ρυθμιστεί σε **Ηχείο TV** από το μενού ήχου.
- ☑ Η μελωδία θα ακουστεί κατά τη διάρκεια της δοκιμής ακόμη και αν το **Επιλογή ηχείου** έχει ρυθμιστεί σε **Εξωτερικό ηχείο** ή αν ο ήχος έχει απενεργοποιηθεί με το πάτημα του κουμπιού **MUTE**.
- **Ναι**: Εάν κατά τη διάρκεια της δοκιμής ήχου μπορείτε να ακούσετε ήχο μόνο από το ένα ηχείο ή δεν ακούγεται καθόλου ήχος, επιλέξτε **Ναι**. Ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με την τηλεόραση. Επικοινωνήστε με το τηλεφωνικό κέντρο της Samsung για βοήθεια.
- **Όχι**: Εάν μπορείτε να ακούσετε ήχο από τα ηχεία, επιλέξτε **Όχι**. Ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με τη συνδεδεμένη εξωτερική συσκευή. Ελέγξτε τις συνδέσεις σας. Εάν το πρόβλημα παραμένει, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της εξωτερικής συσκευής.

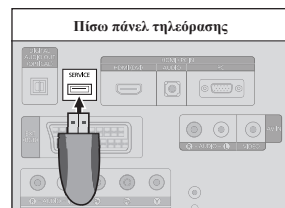
#### ■ Πληροφορίες σήματος (μόνο για ψηφιακά κανάλια)

Αντίθετα με τα αναλογικά κανάλια, των οποίων η ποιότητα λήψης μπορεί να ποικίλλει μεταξύ "χιονιού" και καθαρής εικόνας, τα ψηφιακά κανάλια (HDTV) είτε έχουν τέλεια ποιότητα λήψης είτε δεν γίνεται καθόλου λήψη τους. Επομένως, αντίθετα με τα αναλογικά κανάλια, δεν μπορείτε να συντονίσετε με ακρίβεια ένα ψηφιακό κανάλι. Μπορείτε, ωστόσο, να προσαρμόσετε την κεραία σας προκειμένου να βελτιώσετε τη λήψη των διαθέσιμων ψηφιακών καναλιών.

- ☑ Εάν ο μετρητής ισχύος σήματος υποδεικνύει ότι το σήμα είναι ασθενές, μετακινήστε την κεραία σας για να αυξήσετε την ισχύ του σήματος. Συνεχίστε να προσαρμόζετε την κεραία μέχρι να βρείτε τη βέλτιστη θέση, με το ισχυρότερο σήμα.

## ❑ Αναβάθμιση Λογισμικού

Για να παραμένει ενημερωμένο το προϊόν σας με τις νέες δυνατότητες ψηφιακής τηλεόρασης, μεταδίδονται τακτικά αναβαθμίσεις λογισμικού μαζί με το κανονικό τηλεοπτικό σήμα. Το προϊόν ανιχνεύει αυτόματα αυτά τα σήματα και εμφανίζει την ένδειξη αναβάθμισης λογισμικού. Σας δίνεται η επιλογή να εγκαταστήσετε την αναβάθμιση.



### ■ Μέσω USB

Τοποθετήστε τη μονάδα USB που περιέχει την αναβάθμιση υλικολογισμικού στην τηλεόραση.

Προσέξτε να μην αποσυνδέσετε την παροχή ρεύματος και να μην αφαιρέσετε τη μονάδα USB κατά την εφαρμογή της αναβάθμισης. Μετά από την ολοκλήρωση της αναβάθμισης υλικολογισμικού, η τηλεόραση θα σβήσει και θα ανάψει αυτόματα. Αφού ολοκληρωθεί η ενημέρωση, ελέγξτε την έκδοση του υλικολογισμικού. Όταν γίνεται αναβάθμιση του λογισμικού, οι ρυθμίσεις βίντεο και ήχου που κάνατε θα επανέλθουν στις προεπιλεγμένες (εργοστασιακές) τιμές.

Σας συνιστούμε να καταγράψετε τις ρυθμίσεις σας, ώστε να μπορείτε να τις επαναφέρετε εύκολα μετά την αναβάθμιση.

### ■ Μέσω εκπομπής

Αναβαθμίζει το λογισμικό μέσω του εκπνευμένου σήματος.

☒ Αν η λειτουργία έχει επιλεγεί κατά τη διάρκεια της περιόδου μετάδοσης του λογισμικού, η λειτουργία αυτή αναζητά το διαθέσιμο λογισμικό και εκτελεί λήψη του.

☒ Ο χρόνος που απαιτείται για τη λήψη του λογισμικού προσδιορίζεται από την κατάσταση του σήματος.

### ■ Αναβ. σε κατ. αναμονής

Για να συνεχίσετε την αναβάθμιση του λογισμικού με ανοικτή την κύρια τροφοδοσία ρεύματος, επιλέξτε Ενεργ., πατώντας το κουμπί ▲ ή ▼. Μια μη αυτόματη αναβάθμιση εκτελείται αυτόματα, 45 λεπτά μετά την είσοδο της τηλεόρασης σε κατάσταση αναμονής. Καθώς η τροφοδοσία ρεύματος της τηλεόρασης είναι ανοικτή εσωτερικά, η οθόνη μπορεί να ανάβει με χαμηλή φωτεινότητα σε προϊόντα LCD. Αυτό το φαινόμενο μπορεί να συνεχιστεί για περισσότερο από 1 ώρα, μέχρι να ολοκληρωθεί η αναβάθμιση του λογισμικού.

### ■ Εναλλακτικό λογισμικό

Για την προβολή των πληροφοριών έκδοσης λογισμικού.

## ❑ Οδηγός σύνδεσης HD

Σε αυτό το μενού αναφέρεται η μέθοδος σύνδεσης σε τηλεόραση HD, για την επίτευξη της βέλτιστης ποιότητας.

Ανατρέξτε σε αυτές τις πληροφορίες όταν πρόκειται να συνδέσετε εξωτερικές συσκευές στην τηλεόραση.

## ❑ Επικοινωνήστε με τη Samsung

Δείτε αυτές τις πληροφορίες όταν η τηλεόρασή σας δεν λειτουργεί κανονικά ή όταν θέλετε να αναβαθμίσετε το λογισμικό.

Μπορείτε να δείτε τις πληροφορίες σχετικά με το τηλεφωνικό κέντρο, το προϊόν και τη μέθοδο λήψης του αρχείου λογισμικού.


## Δυνατότητα teletext

Οι περισσότεροι τηλεοπτικοί σταθμοί παρέχουν υπηρεσίες γραπτών πληροφοριών μέσω teletext. Η σελίδα ευρετηρίου της υπηρεσίας Teletext σας παρέχει πληροφορίες για τον τρόπο χρήσης της υπηρεσίας. Επιπλέον, μπορείτε να κάνετε διάφορες επιλογές που εξυπηρετούν τις απαιτήσεις σας, χρησιμοποιώντας τα κουμπιά του τηλεχειριστηρίου.

☑ Για να εμφανίζονται σωστά οι πληροφορίες Teletext, η λήψη του καναλιού θα πρέπει να είναι σταθερή. Διαφορετικά, ενδέχεται να λείπουν πληροφορίες ή ορισμένες σελίδες να μην εμφανίζονται.

☑ Μπορείτε να αλλάξετε τις σελίδες του Teletext, πατώντας τα αριθμητικά κουμπιά στο τηλεχειριστήριο.

### 1 (τρόπος λειτουργίας)

Πατήστε για να επιλέξετε τον τρόπο λειτουργίας του Teletext (LIST/FLOF). Εάν το πατήσετε σε τρόπο λειτουργίας LIST, τότε αυτό περνά στον τρόπο λειτουργίας αποθήκευσης λίστας. Στον τρόπο λειτουργίας αποθήκευσης λίστας, μπορείτε να αποθηκεύσετε μια σελίδα Teletext στη λίστα, χρησιμοποιώντας το κουμπί  (αποθήκευση).

### 2 (εμφάνιση)

Χρησιμοποιήστε το για να εμφανίσετε το κρυφό κείμενο (για παράδειγμα, απαντήσεις σε παιχνίδια ερωτήσεων). Για να προβάλετε την κανονική οθόνη, πατήστε το και πάλι.

### 3 (μέγεθος)

Πατήστε το για να προβάλετε γράμματα διπλάσιου μεγέθους στο επάνω μισό της οθόνης. Για το κάτω μισό της οθόνης, πατήστε το και πάλι. Για να προβάλετε την κανονική οθόνη, πατήστε το άλλη μια φορά.

### 4 (αποθήκευση)

Χρησιμοποιήστε το για να αποθηκεύσετε τις σελίδες του Teletext.

### 5 Έγχρωμα κουμπιά (κόκκινο/πράσινο/κίτρινο/μπλε)

Εάν κάποιος σταθμός χρησιμοποιεί το σύστημα FASTEXT, τα διάφορα θέματα που καλύπτονται σε μια σελίδα Teletext διαθέτουν χρωματική κωδικοποίηση και μπορούν να επιλεγούν με το πάτημα των έγχρωμων κουμπιών. Πατήστε εκείνο που αντιστοιχεί στην απαιτούμενη επιλογή. Η σελίδα προβάλλεται με άλλες πληροφορίες με έγχρωμους χαρακτήρες, οι οποίες μπορούν να επιλεγούν με τον ίδιο τρόπο. Για να προβάλετε την προηγούμενη ή την επόμενη σελίδα, πατήστε το αντίστοιχο έγχρωμο κουμπί.

### 6 (ενεργοποίηση Teletext/μικτή οθόνη)

Πατήστε το για να ενεργοποιήσετε τον τρόπο λειτουργίας Teletext, αφού επιλέξετε το κανάλι που παρέχει την υπηρεσία Teletext. Πατήστε το και πάλι για επικάλυψη της εικόνας που εκπέμπεται εκείνη τη στιγμή από το Teletext.

### 7 (έξοδος)

Έξοδος από την προβολή Teletext.

### 8 (δευτερεύουσα σελίδα)

Χρησιμοποιήστε το για προβολή της διαθέσιμης δευτερεύουσας σελίδας.

### 9 (μία σελίδα επάνω)

Χρησιμοποιήστε το για την προβολή της επόμενης σελίδας Teletext.

### 10 (μία σελίδα κάτω)

Χρησιμοποιήστε το για την προβολή της προηγούμενης σελίδας Teletext.

### 11 (κράτηση)

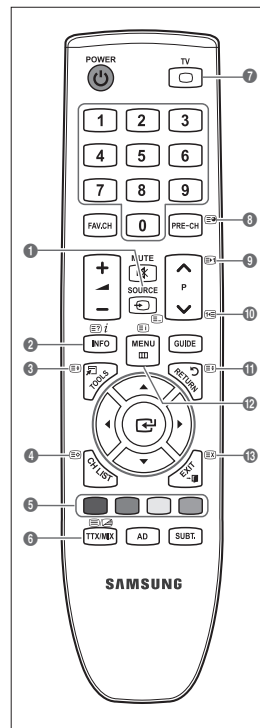
Χρησιμοποιήστε το για να σταματήσετε την προβολή σε μια συγκεκριμένη σελίδα, αν η επιλεγμένη σελίδα συνδέεται με διάφορες δευτερεύουσες σελίδες, οι οποίες την ακολουθούν αυτόματα. Για να συνεχίσετε την προβολή, πατήστε το και πάλι.

### 12 (ευρετήριο)

Χρησιμοποιήστε το για την προβολή της σελίδας ευρετηρίου (περιχομένων), οποιαδήποτε στιγμή βλέπετε Teletext.

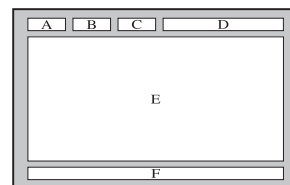
### 13 (ακύρωση)

Χρησιμοποιήστε το για την προβολή της εκπομπής κατά την αναζήτηση κάποιας σελίδας.



Οι σελίδες Teletext κατατάσσονται σε έξι κατηγορίες:

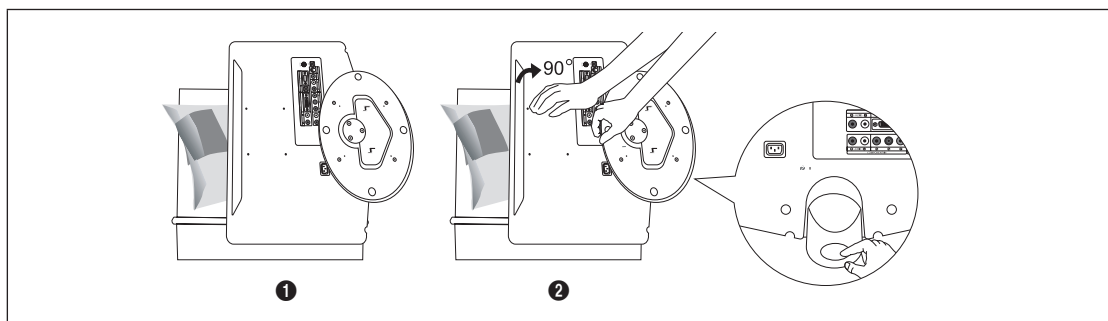
Τμήμα	Περιεχόμενα
A	Αριθμός επιλεγμένης σελίδας.
B	Ταυτότητα καναλιού εκπομπής.
C	Αριθμός τρέχουσας σελίδας ή ενδείξεις αναζήτησης.
D	Ημερομηνία και ώρα.
E	Κείμενο.
F	Πληροφορίες κατάστασης. Πληροφορίες FASTEXT.



- ☑ Οι πληροφορίες teletext συχνά κατανέμονται σε αρκετές σελίδες, οι οποίες εμφανίζονται με τη σειρά και μπορείτε να τις προσπελάσετε:
  - Πληκτρολογώντας τον αριθμό σελίδας
  - Επιλέγοντας κάποιον τίτλο σε μια λίστα
  - Επιλέγοντας μια έγχρωμη επικεφαλίδα (σύστημα FASTEXT)
- ☑ Το επίπεδο Teletext που υποστηρίζεται από την τηλεόραση, είναι η έκδοση 2.5 που έχει τη δυνατότητα απεικόνισης πρόσθετων γραφικών ή κειμένων.
- ☑ Ανάλογα με τη μετάδοση, ενδέχεται να εμφανιστούν μαύρες πλευρικές μπάρες κατά την απεικόνιση του Teletext.
- ☑ Σε αυτές τις περιπτώσεις, δεν μεταδίδονται πρόσθετα γραφικά ή κείμενο.
- ☑ Οι παλαιότερες τηλεοράσεις, οι οποίες δεν υποστηρίζουν την έκδοση 2.5, δεν διαθέτουν τη δυνατότητα πρόσθετων γραφικών ή κειμένου, ανεξάρτητα από τη μετάδοση Teletext.
- ☑ Πατήστε το κουμπί **TV** για έξοδο από την προβολή Teletext.
- ☑ Teletext σε 16:9, εικόνα σε 16:9

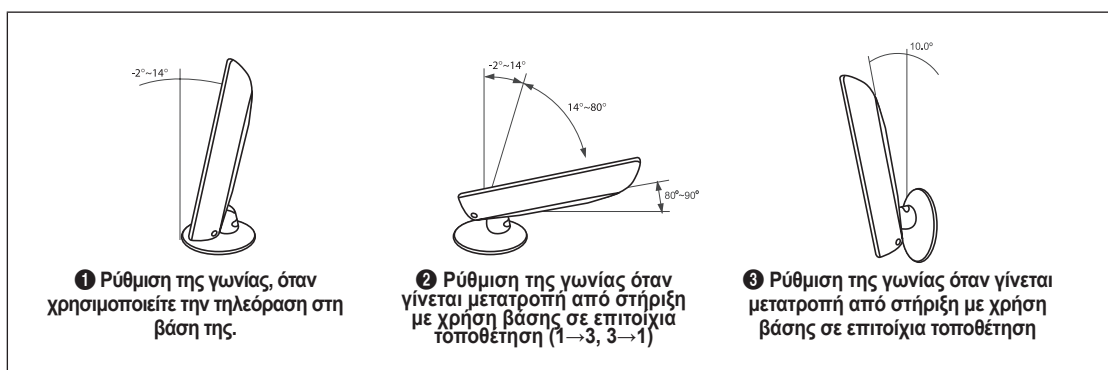


## Πώς να προσαρμόσετε τη βάση (μόνον για το μοντέλο των 19")



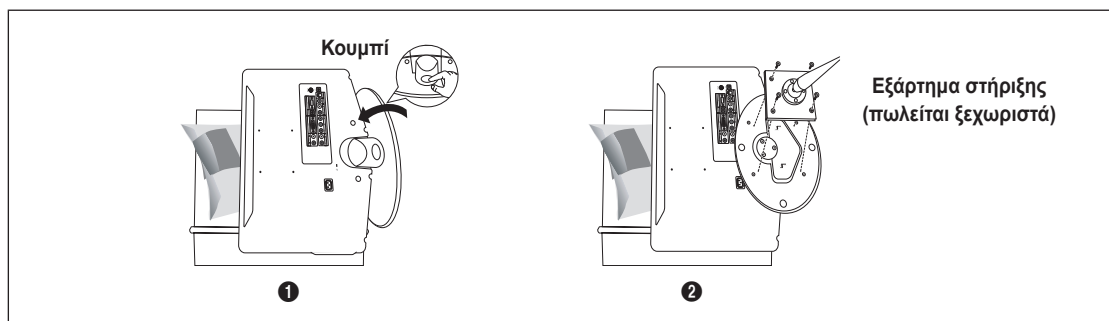
1. Τοποθετήστε το εμπρός μέρος της τηλεόρασης επάνω σε ένα τραπέζι έτσι ώστε να ακουμπά σε ένα μαλακό ύφασμα ή μαξιλάρι, όπως φαίνεται στην εικόνα ❶.
  - Ευθυγραμμίστε το κάτω μέρος της τηλεόρασης με την άκρη του τραπεζιού.
2. Πιέστε στο κέντρο του πίσω μέρους της τηλεόρασης. Προσαρμόστε τη βάση όπως φαίνεται στην Εικόνα ❷ ενώ συγχρόνως πατάτε το κουμπί στο πίσω μέρος της βάσης.
3. Τοποθετήστε την τηλεόραση επάνω στο τραπέζι, σε ασφαλή θέση.

## Πώς να προσαρμόσετε τη γωνία της τηλεόρασης (μόνον για το μοντέλο των 19")



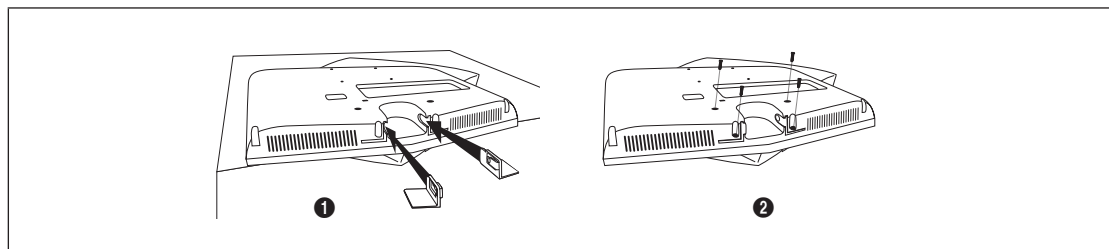
- ☑ Όταν προσαρμόζετε τη βάση, πατήστε το κουμπί στο πίσω μέρος της βάσης.
1. Στην εικόνα ❶ φαίνεται η γωνία ρύθμισης ( $-2^{\circ}$ ~ $14^{\circ}$ ) όταν χρησιμοποιείτε την τηλεόραση LCD πάνω στη βάση της.
    - ☑ Η υπερβολική κλίση μπορεί να ανατρέψει την τηλεόραση LCD και να της προκαλέσει βλάβη.
  2. Στην εικόνα ❷ φαίνεται η γωνία ρύθμισης ( $14^{\circ}$ ~ $80^{\circ}$ ) όταν γίνεται μετατροπή από στήριξη με χρήση βάσης σε επιτοίχια τοποθέτηση.
  3. Στην εικόνα ❸ φαίνεται η γωνία ρύθμισης ( $0^{\circ}$ ~ $10^{\circ}$ ) όταν στερεώνετε την τηλεόραση LCD επάνω σε έναν τοίχο.
    - ☑ Εάν αλλάξετε τη γωνία από την επιλογή 1 στη 2 ή από την 3 στη 2, θα ακούσετε έναν χαρακτηριστικό ήχο «κλικ».

## Εγκατάσταση συσκευών στήριξης συμβατών με VESA (μόνον για το μοντέλο των 19")



1. Τοποθετήστε το εμπρός μέρος της τηλεόρασης επάνω σε ένα τραπέζι ενώ ακουμπά σε ένα μαλακό ύφασμα ή μαξιλάρι.
2. Προσαρμόστε τη βάση, πατώντας το κουμπί στο πίσω μέρος της βάσης.
3. Ευθυγραμμίστε το ενδιάμεσο εξάρτημα στήριξης (δεν παρέχεται) με τις οπές στο κάτω μέρος της βάσης και στερεώστε το με τις τέσσερις βίδες που παρέχονται μαζί με τη βάση τύπου βραχίονα, τη βάση επιτοίχιας τοποθέτησης ή άλλες βάσεις (δεν παρέχονται).

## Χρήση των διακοσμητικών καλύμμάτων (μόνον για το μοντέλο των 19")

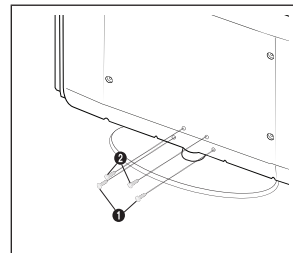


1. Εάν εγκαταστήσετε την τηλεόραση στον τοίχο, χωρίς να χρησιμοποιήσετε τη βάση, εισάγετε τα διακοσμητικά καλύμματα στις οπές όπως φαίνεται στην εικόνα 1.
2. Αφού εισάγετε τα διακοσμητικά καλύμματα, στερεώστε τα με 4 βίδες, όπως φαίνεται στην εικόνα 2.



## Τοποθέτηση της βάσης

1. Τοποθετήστε την τηλεόραση LCD στη βάση.
  - ☑ Η τηλεόραση θα πρέπει να μεταφέρεται από δύο ή περισσότερα άτομα.
  - ☑ Βεβαιωθείτε ότι διακρίνετε ανάμεσα στο εμπρός και το πίσω μέρος της βάσης κατά τη συναρμολόγηση.
  - ☑ Για να διασφαλίσετε ότι η τηλεόραση θα τοποθετηθεί στη βάση στο σωστό ύψος, μην εφαρμόζετε υπερβολική πίεση προς τα κάτω στην επάνω αριστερή ή δεξιά πλευρά της τηλεόρασης.
2. Τοποθετήστε και σφίξτε δύο βίδες στη θέση ❶ και, στη συνέχεια, σφίξτε δύο βίδες στη θέση ❷.
  - ☑ Σφίξτε τις βίδες με το προϊόν σε όρθια θέση. Εάν σφίξετε τις βίδες με την τηλεόραση LCD τοποθετημένη στο δάπεδο, ενδέχεται να αποκτήσει κλίση προς το πλάι.



## Εγκατάσταση του Κιτ τοποθέτησης στον τοίχο

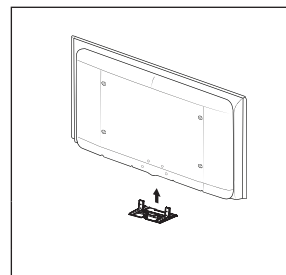
Τα εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο (πωλούνται ξεχωριστά) σας επιτρέπουν να τοποθετήσετε την τηλεόραση στον τοίχο.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την τοποθέτηση στον τοίχο, ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται μαζί με τα εξαρτήματα τοποθέτησης στον τοίχο. Απευθυνθείτε σε έναν τεχνικό για να σας βοηθήσει στην εγκατάσταση του στηρίγματος τοποθέτησης στον τοίχο.

Στην περίπτωση που αποφασίσετε να εγκαταστήσετε μόνοι σας την τηλεόραση, η εταιρεία Samsung Electronics δεν φέρει καμία απολύτως ευθύνη για τυχόν ζημιές στο προϊόν ή τυχόν τραυματισμό, δικό σας ή τρίτων.



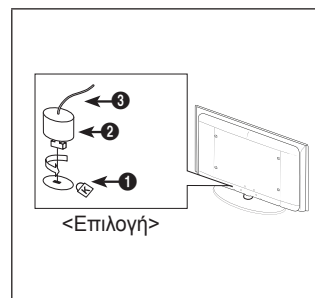
Μην κάνετε εγκατάσταση του Κιτ τοποθέτησης στον τοίχο όσο η τηλεόρασή σας είναι αναμμένη. Ενδέχεται να προκληθεί τραυματισμός λόγω ηλεκτροπληξίας.



## Χρήση της αντικλεπτικής κλειδαριάς Kensington

Η κλειδαριά Kensington είναι μια συσκευή που χρησιμοποιείται για τη στερέωση του συστήματος σε ένα σημείο, όταν χρησιμοποιείται σε δημόσιο χώρο. Η εμφάνιση και η μέθοδος κλειδώματος ενδέχεται να διαφέρουν από αυτές της εικόνας, ανάλογα με τον κατασκευαστή. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο που παρέχεται με την κλειδαριά Kensington για τη σωστή χρήση της. Η συσκευή κλειδώματος πωλείται ξεχωριστά. Η θέση της κλειδαριάς Kensington ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το μοντέλο της.

1. Εισαγάγετε τη συσκευή κλειδώματος στην υποδοχή Kensington της τηλεόρασης LCD (❶) και στρέψτε την προς την κατεύθυνση κλειδώματος (❷).
2. Συνδέστε το καλώδιο της κλειδαριάς Kensington (❸).
3. Στερεώστε την κλειδαριά Kensington σε ένα έπιπλο ή σε κάποιο βαρύ σταθερό αντικείμενο.





## Στερέωση της βάσης εγκατάστασης

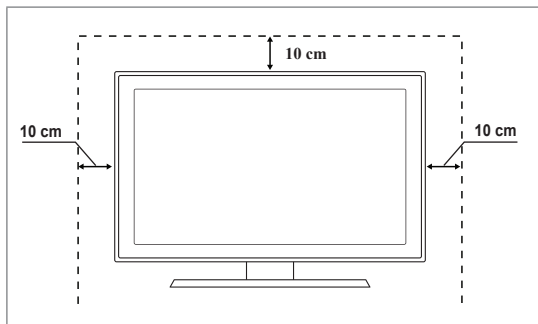
Τηρήστε τις απαιτούμενες αποστάσεις ανάμεσα στο προϊόν και τα άλλα αντικείμενα (π.χ. τους τοίχους) για να διασφαλίσετε τον κατάλληλο αερισμό.

Αν δεν το κάνετε, ενδέχεται να εκδηλωθεί πυρκαγιά ή να δημιουργηθεί οποιοδήποτε πρόβλημα στο προϊόν λόγω αύξησης της εσωτερικής θερμοκρασίας του προϊόντος.

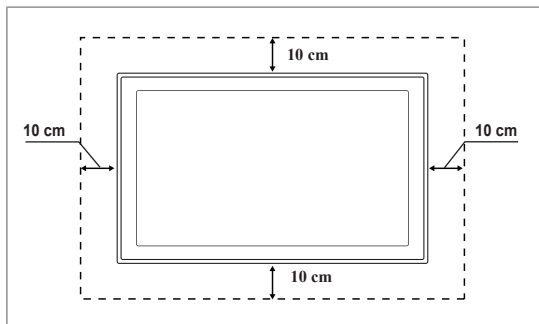
Τοποθετήστε το προϊόν έτσι ώστε να τηρούνται οι απαιτούμενες αποστάσεις που φαίνονται στην εικόνα.

- ☑ Όταν χρησιμοποιείτε βάση ή βάση τοποθέτησης στον τοίχο, να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα εξαρτήματα που παρέχονται από τη Samsung Electronics.
  - Αν χρησιμοποιείτε εξαρτήματα άλλου κατασκευαστή, ενδέχεται να δημιουργηθεί πρόβλημα με το προϊόν ή τραυματισμός, λόγω πτώσης του προϊόντος.
  - Αν χρησιμοποιείτε εξαρτήματα άλλου κατασκευαστή, ενδέχεται να δημιουργηθεί πρόβλημα με το προϊόν ή να εκδηλωθεί πυρκαγιά λόγω αύξησης της εσωτερικής θερμοκρασίας του προϊόντος, λόγω κακού αερισμού.
- ☑ Η εμφάνιση ενδέχεται να διαφέρει, ανάλογα με το προϊόν.

### Όταν τοποθετείτε το προϊόν σε βάση



### Όταν τοποθετείτε το προϊόν σε βάση τοποθέτησης στον τοίχο



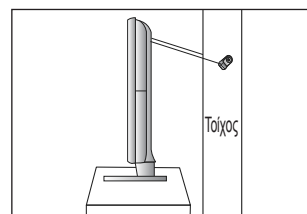
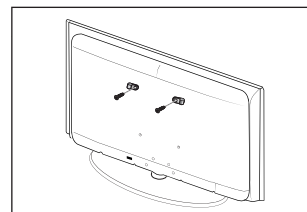
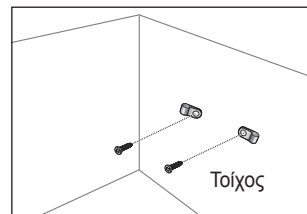
## Στερέωση της τηλεόρασης στον τοίχο



**Προσοχή:** Εάν τραβήξετε, σπρώξετε ή σκαρφλώσετε επάνω στην τηλεόραση, ενδέχεται να προκαλέσετε την πτώση της. Πιο συγκεκριμένα, βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά σας δεν κρέμονται από την τηλεόραση και δεν την αποσταθεροποιούν από τη θέση της. Εάν συμβεί κάτι τέτοιο, η τηλεόραση ενδέχεται να ανατραπεί, προκαλώντας σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο. Ακολουθήστε όλες τις προφυλάξεις ασφαλείας που υποδεικνύονται στο φυλλάδιο για την ασφάλεια που παρέχεται. Για πρόσθετη ασφάλεια, εγκαταστήστε τη συσκευή προστασίας από πτώση, όπως φαίνεται παρακάτω.

### ■ Για αποτροπή πτώσης της τηλεόρασης:

1. Περάστε τις βίδες στους σφιγκτήρες και βιδώστε τους στέρεα στον τοίχο. Επιβεβαιώστε ότι οι βίδες έχουν στερεωθεί καλά στον τοίχο.
  - ☑ Ενδέχεται να χρειαστείτε επιπλέον υλικά, όπως ένα άγκιστρο, ανάλογα με τον τύπο του τοίχου.
  - ☑ Μιας και οι απαραίτητοι σφιγκτήρες, οι βίδες και το σχοινί δεν παρέχονται, αγοράστε τα ξεχωριστά.
2. Αφαιρέστε τις βίδες από το κεντρικό πίσω μέρος της τηλεόρασης, περάστε τις βίδες στους σφιγκτήρες και, στη συνέχεια, βιδώστε τις και πάλι στην τηλεόραση.
  - ☑ Οι βίδες ενδέχεται να μην παρέχονται με το προϊόν. Σε αυτήν την περίπτωση, αγοράστε βίδες σύμφωνα με τις ακόλουθες προδιαγραφές.
    - ☑ Προδιαγραφές για τις βίδες
      - Για τηλεοράσεις LCD διαστάσεων 17 ~ 29 ιντσών: M4 X L15
      - Για τηλεοράσεις LCD διαστάσεων 32 ~ 40 ιντσών: M6 X L15
3. Συνδέστε τους σφιγκτήρες που είναι στερεωμένοι στην τηλεόραση με αυτούς που είναι στερεωμένοι στον τοίχο με ένα δυνατό σχοινί και, στη συνέχεια, δέστε το σχοινί σφιχτά.
  - ☑ Τοποθετήστε την τηλεόραση κοντά στον τοίχο, ώστε να μην μπορεί να πέσει προς τα πίσω.
  - ☑ Είναι πιο ασφαλές να δέσετε το σχοινί έτσι ώστε οι σφιγκτήρες που είναι στερεωμένοι στον τοίχο να βρίσκονται στο ίδιο ή σε χαμηλότερο ύψος από τους σφιγκτήρες που είναι στερεωμένοι στην τηλεόραση.
  - ☑ Λύστε το σχοινί προτού μετακινήσετε την τηλεόραση.
4. Επιβεβαιώστε ότι όλες οι συνδέσεις έχουν στερεωθεί καλά. Να πραγματοποιείτε περιοδικούς ελέγχους των συνδέσεων για τυχόν ίχνη καταπόνησης. Εάν έχετε οποιονδήποτε δισταγμό για την ασφάλεια των συνδέσεών σας, αποταθείτε σε έναν επαγγελματία για την εγκατάσταση.



## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αν έχετε ερωτήσεις σχετικά με την τηλεόραση, ανατρέξτε πρώτα σε αυτή τη λίστα. Αν δεν έχει εφαρμογή καμία από αυτές τις συμβουλές αντιμετώπισης προβλημάτων, επισκεφτείτε την τοποθεσία 'www.samsung.com' και, στη συνέχεια, κάντε κλικ στο Support ή επικοινωνήστε με το Τηλεφωνικό κέντρο στη λίστα της τελευταίας σελίδας.

Πρόβλημα	Λύση
Ποιότητα εικόνας	<p>Πρώτα από όλα, εκτελέστε το <b>Δοκιμή εικόνας</b> για να επιβεβαιώσετε ότι η τηλεόραση εμφανίζει σωστά τη δοκιμαστική εικόνα.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Μεταβείτε στο <b>MENU - Υποστήριξη - Αυτοδιάγνωση - Δοκιμή εικόνας</b></li> </ul> <p>Αν η δοκιμαστική εικόνα εμφανίζεται σωστά, η κακή εικόνα ενδέχεται να προκαλείται από την πηγή ή το σήμα.</p>
Η τηλεοπτική εικόνα δεν είναι τόσο καλή όσο φαινόταν στο κατάστημα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν έχετε αναλογικό δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης, αναβαθμίστε τον. Χρησιμοποιήστε καλώδια HDMI ή σήματος συνιστωσών για την απόδοση ποιότητας εικόνας HD.</li> <li>Συνδρομητές καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης: Δοκιμάστε σταθμούς HD (Υψηλής ευκρίνειας) από τη λίστα καναλιών.</li> <li>Σύνδεση με κεραία: Δοκιμάστε σταθμούς HD αφού εκτελέσετε Αυτόματο προγραμματισμό.</li> <li>Πολλά κανάλια HD μετατρέπονται από περιεχόμενο SD (Τυπική ευκρίνεια).</li> <li>Προσαρμόστε την ανάλυση εξόδου βίντεο του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης σε 1080i ή 720p.</li> <li>Επιβεβαιώστε ότι παρακολουθείτε τηλεόραση από την ελάχιστη συνιστώμενη απόσταση, με βάση το μέγεθος και την ευκρίνεια του σήματος που προβάλλεται.</li> </ul>
Η εικόνα είναι παραμορφωμένη: εμφάνιση, μικρών τετραγώνων, κουκκίδων, πίξελ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η συμπίεση του περιεχομένου βίντεο ενδέχεται να προκαλέσει παραμόρφωση της εικόνας, ειδικά σε εικόνες με γρήγορη κίνηση, όπως σπορ και ταινίες δράσης.</li> <li>Μπορεί να προκληθεί παραμόρφωση της εικόνας από χαμηλό επίπεδο ή κακή ποιότητα σήματος. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα της τηλεόρασης.</li> </ul>
Εσφαλμένα χρώματα ή απουσία χρωμάτων με σύνδεση σήματος συνιστωσών.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια σήματος συνιστωσών είναι συνδεδεμένα στις σωστές υποδοχές. Εσφαλμένες ή χαλαρές συνδέσεις ενδέχεται να προκαλέσουν προβλήματα με τα χρώματα ή να εμφανίζεται κενή η οθόνη.</li> </ul>
Κακά χρώματα ή φωτεινότητα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Προσαρμόστε τις επιλογές <b>Εικόνα</b> στο μενού της τηλεόρασης. (Τρόπος λειτουργίας <b>Εικόνα, Χρώμα, Φωτεινότητα, Ευκρίνεια</b>)</li> <li>Προσαρμόστε την επιλογή <b>Εξ/ση Ενέργειας</b> στο μενού <b>Εγκατάσταση</b>.</li> <li>Δοκιμάστε την επαναφορά εικόνας για προβολή της προεπιλεγμένης ρύθμισης εικόνας. (Μεταβείτε στο <b>MENU - Εικόνα - Επαναφορά εικόνας</b>)</li> </ul>
Διακεκομμένη γραμμή στην άκρη της οθόνης.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν το μέγεθος της εικόνας έχει ρυθμιστεί σε <b>Σε πλήρη οθόνη</b>, αλλάξτε το σε <b>16:9</b>.</li> <li>Αλλάξτε την ανάλυση του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης.</li> </ul>
Η εικόνα είναι ασπρόμαυρη, μόνο με είσοδο AV (σύνθετου σήματος).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Συνδέστε το καλώδιο βίντεο (κίτρινο) στην πράσινη υποδοχή της εισόδου σήματος συνιστωσών 1 της τηλεόρασης.</li> </ul>
Η εικόνα παγώνει ή παραμορφώνεται κατά την αλλαγή καναλίων ή καθυστερεί η εμφάνιση της εικόνας.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν είναι συνδεδεμένος ένας δέκτης καλωδιακής τηλεόρασης, δοκιμάστε να κάνετε επαναφορά του δέκτη. (Επανασυνδέστε το καλώδιο ρεύματος και περιμένετε να γίνει εκκίνηση του δέκτη καλωδιακής τηλεόρασης. Ενδέχεται να χρειαστούν έως και 20 λεπτά.)</li> <li>Ρυθμίστε την ανάλυση εξόδου του δέκτη καλωδιακής τηλεόρασης σε 1080i ή 720p.</li> </ul>
Ποιότητα ήχου	<p>Πρώτα από όλα, εκτελέστε το <b>Δοκιμή ήχου</b> για να επιβεβαιώσετε ότι ο ήχος της τηλεόρασης ακούγεται σωστά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Μεταβείτε στο <b>MENU - Υποστήριξη - Αυτοδιάγνωση - Δοκιμή ήχου</b></li> </ul> <p>Αν ο ήχος είναι εντάξει, τα προβλήματα ήχου ενδέχεται να προκαλούνται από την πηγή ή το σήμα.</p>
Δεν ακούγεται ήχος ή πολύ χαμηλή ένταση ήχου στη μέγιστη ρύθμιση ήχου.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε την ένταση ήχου της εξωτερικής συσκευής που είναι συνδεδεμένη στην τηλεόραση και, στη συνέχεια, προσαρμόστε ανάλογα την ένταση ήχου της τηλεόρασης.</li> </ul>
Η εικόνα είναι καλή αλλά δεν ακούγεται ήχος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ρυθμίστε την επιλογή <b>Επιλογή ηχείου</b> σε <b>Ηχείο TV</b> από το μενού ήχου.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια ήχου της εξωτερικής συσκευής είναι συνδεδεμένα στις σωστές υποδοχές εισόδου ήχου της τηλεόρασης.</li> <li>Ελέγξτε την επιλογή εξόδου ήχου της συνδεδεμένης συσκευής. (Παράδειγμα: Ενδέχεται να χρειαστεί να αλλάξετε την επιλογή ήχου του δέκτη καλωδιακής τηλεόρασης σε HDMI, αν έχετε συνδέσει ένα καλώδιο HDMI στην τηλεόραση.)</li> <li>Αν χρησιμοποιείτε καλώδιο DVI σε HDMI, απαιτείται ένα ξεχωριστό καλώδιο ήχου.</li> <li>Αν ρυθμίζετε την ένταση ήχου σε υψηλότερη τιμή από 30, απενεργοποιήστε τη λειτουργία SRS.</li> <li>Αφαιρέστε το βύσμα από την υποδοχή ακουστικών (αν διατίθεται στην τηλεόραση).</li> </ul>
Ακούγεται θόρυβος από τα ηχεία.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων. Βεβαιωθείτε ότι κανένα καλώδιο βίντεο δεν έχει συνδεθεί σε μια είσοδο ήχου.</li> <li>Για τις συνδέσεις με καλώδιο/κεραία, ελέγξτε την ισχύ του σήματος. Το χαμηλό επίπεδο σήματος ενδέχεται να προκαλέσει παραμόρφωση του ήχου.</li> </ul>

Πρόβλημα	Λύση
Απουσία εικόνας ή βίντεο Η τηλεόραση δεν ανάβει.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδεμένο σταθερά στην πρίζα και την τηλεόραση.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η πρίζα λειτουργεί.</li> <li>Δοκιμάστε να πατήσετε το κουμπί λειτουργίας <b>POWER</b> στην τηλεόραση, για να βεβαιωθείτε ότι το τηλεχειριστήριο λειτουργεί σωστά. Αν η τηλεόραση ανάβει, ενδέχεται να φταίει το τηλεχειριστήριο. Για να διορθώσετε προβλήματα με το τηλεχειριστήριο, ανατρέξτε στο 'Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί' παρακάτω.</li> </ul>
Η τηλεόραση σβήνει αυτόματα.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε αν το <b>Χρονοδιακόπτης</b> έχει ρυθμιστεί σε <b>Ενεργ.</b> από το μενού <b>Εγκατάσταση</b>.</li> <li>Αν η τηλεόραση είναι συνδεδεμένη με έναν υπολογιστή, ελέγξτε τις ρυθμίσεις ενέργειας του υπολογιστή.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο ρεύματος είναι συνδεδεμένο σταθερά στην πρίζα και την τηλεόραση.</li> <li>Αν δεν υπάρχει σήμα για περίπου 10 ~ 15 λεπτά με σύνδεση καλωδίου/κεραίας, η τηλεόραση θα σβήσει.</li> </ul>
Απουσία εικόνας/βίντεο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε τις συνδέσεις καλωδίων (αφαιρέστε και επανασυνδέστε όλα τα καλώδια της τηλεόρασης και των εξωτερικών συσκευών).</li> <li>Ρυθμίστε την έξοδο βίντεο της εξωτερικής συσκευής (δέκτης καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης, συσκευή αναπαραγωγής DVD/Blu-ray κλπ.) ώστε να αντιστοιχεί στις συνδέσεις εισόδου της τηλεόρασης. Για παράδειγμα, έξοδος εξωτερικής συσκευής: HDMI, είσοδος τηλεόρασης: HDMI.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η συνδεδεμένη συσκευή είναι αναμμένη.</li> <li>Φροντίστε να επιλέξετε τη σωστή πηγή της τηλεόρασης, πατώντας το κουμπί <b>SOURCE</b> στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασης.</li> </ul>
Σύνδεση RF (Καλώδιο/Κεραία)	
Δεν είναι δυνατή η λήψη όλων των καναλιών.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο της κεραίας είναι συνδεδεμένο σταθερά.</li> <li>Δοκιμάστε την επιλογή <b>Plug &amp; Play</b> για να προσθέσετε τα διαθέσιμα κανάλια στη λίστα καναλιών. Μεταβείτε στο <b>MENU - Εγκατάσταση - Plug &amp; Play</b> και περιμένετε να αποθηκευτούν όλα τα διαθέσιμα κανάλια.</li> <li>Βεβαιωθείτε ότι η κεραία έχει τοποθετηθεί σωστά.</li> </ul>
Η εικόνα είναι παραμορφωμένη: εμφάνιση, μικρών τετραγώνων, κουκκίδων, πίξελ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Η συμπίεση του περιεχομένου βίντεο ενδέχεται να προκαλέσει παραμόρφωση της εικόνας, ειδικά σε εικόνες με γρήγορη κίνηση, όπως σπορ και ταινίες δράσης.</li> <li>Μπορεί να προκληθεί παραμόρφωση της εικόνας από χαμηλό επίπεδο σήματος. Αυτό δεν αποτελεί πρόβλημα της τηλεόρασης.</li> </ul>
Σύνδεση με υπολογιστή	
Εμφανίζεται το μήνυμα 'Δεν υποστηρίζεται'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ρυθμίστε την ανάλυση και τη συχνότητα εξόδου του υπολογιστή, ώστε να ταιριάζει με τις αναλύσεις που υποστηρίζονται από την τηλεόραση.</li> </ul>
Ο υπολογιστής εμφανίζεται πάντα στη λίστα πηγών, ακόμη και αν δεν είναι συνδεδεμένος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτό είναι φυσιολογικό. Ο υπολογιστής εμφανίζεται πάντα στη λίστα πηγών, ακόμη και αν δεν είναι συνδεδεμένος κανένας υπολογιστής.</li> </ul>
Το βίντεο προβάλλεται κανονικά αλλά δεν ακούγεται ήχος με σύνδεση HDMI.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε τη ρύθμιση εξόδου ήχου στον υπολογιστή.</li> </ul>

Πρόβλημα	Λύση
Άλλα	
Η εικόνα δεν εμφανίζεται σε πλήρη οθόνη.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Κατά την προβολή περιεχομένου SD (4:3) που έχει μετατραπεί σε κανάλια HD, εμφανίζονται μαύρες λωρίδες σε κάθε πλευρά της οθόνης.</li> <li>Σε ταινίες που έχουν διαφορετικό λόγο πλευρών από της τηλεόρασης, εμφανίζονται μαύρες λωρίδες στο πάνω και το κάτω μέρος της οθόνης.</li> <li>Προσαρμόστε την επιλογή μεγέθους εικόνας της εξωτερικής συσκευής ή της τηλεόρασης σε πλήρη οθόνη.</li> </ul>
Το τηλεχειριστήριο δεν λειτουργεί.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αντικαταστήστε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου, με τη σωστή πολικότητα (+ -).</li> <li>Καθαρίστε το παράθυρο μετάδοσης που βρίσκεται στο επάνω μέρος του τηλεχειριστηρίου.</li> <li>Δοκιμάστε να στρέψετε το τηλεχειριστήριο απευθείας προς την τηλεόραση, από απόσταση περίπου 2 μέτρων.</li> </ul>
Δεν είναι δυνατός ο έλεγχος της λειτουργίας ή της έντασης ήχου της τηλεόρασης με το τηλεχειριστήριο του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Προγραμματίστε το τηλεχειριστήριο του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης ώστε να χειρίζεται την τηλεόραση. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του δέκτη καλωδιακής/δορυφορικής τηλεόρασης για τον κωδικό των τηλεοράσεων SAMSUNG.</li> </ul>
Εμφανίζεται το μήνυμα 'Δεν υποστηρίζεται'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε την υποστηριζόμενη ανάλυση της τηλεόρασης και προσαρμόστε ανάλογα την ανάλυση εξόδου της εξωτερικής συσκευής. Ανατρέξτε στις ρυθμίσεις ανάλυσης που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο.</li> </ul>
Οσμή πλαστικού από την τηλεόραση.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτή η οσμή είναι φυσιολογική και θα εξαφανιστεί με την πάροδο του χρόνου.</li> </ul>
Η επιλογή <b>Πληροφορίες σήματος</b> της τηλεόρασης δεν είναι διαθέσιμη από το μενού Αυτοδιαγνωστικός έλεγχος.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτή η λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για ψηφιακά κανάλια με σύνδεση RF/Ομοαξονική κεραία.</li> </ul>
Η τηλεόραση κλίνει προς τη δεξιά ή την αριστερή πλευρά.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αφαιρέστε τη βάση στήριξης από την τηλεόραση και επανασυναρμολογήστε την.</li> </ul>
Δεν είναι δυνατή η συναρμολόγηση της βάσης στήριξης.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η τηλεόραση είναι τοποθετημένη σε επίπεδη επιφάνεια. Αν δεν μπορείτε να αφαιρέσετε τις βίδες από την τηλεόραση, χρησιμοποιήστε κατσαβίδι με μαγνητικό άκρο.</li> </ul>
Το μενού καναλιών δεν είναι διαθέσιμο (έχει γκρι χρώμα).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Το μενού <b>Κανάλι</b> είναι διαθέσιμο μόνο αν είναι επιλεγμένη μια πηγή τηλεόρασης</li> </ul>
Οι ρυθμίσεις που κάνετε χάνονται μετά από 30 λεπτά ή κάθε φορά που σβήνεται την τηλεόραση.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αν η τηλεόραση βρίσκεται σε τρόπο λειτουργίας <b>Επίδειξη</b>, γίνεται επαναφορά των ρυθμίσεων ήχου και εικόνας κάθε 30 λεπτά. Αλλάξτε τρόπο λειτουργίας από <b>Επίδειξη</b> σε <b>Οικιακή χρήση</b> με τη διαδικασία <b>Plug &amp; Play</b>. Πατήστε το κουμπί <b>SOURCE</b> για να επιλέξετε τρόπο λειτουργίας <b>TV</b> και μεταβείτε στο <b>MENU</b> → <b>Εγκατάσταση</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> [↵].</li> </ul>
Περιοδική απώλεια του ήχου ή του βίντεο.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε τις συνδέσεις των καλωδίων και επανασυνδέστε τα.</li> <li>Μπορεί να προκληθεί από τη χρήση υπερβολικά δύσκαμπτων ή χοντρών καλωδίων. Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια είναι αρκετά εύκαμπτα για μακροχρόνια χρήση. Αν τοποθετείτε την τηλεόραση σε τοίχο, συνιστάται η χρήση καλωδίων με βύσματα 90 μοιρών.</li> </ul>
Αν κοιτάξετε από κοντινή απόσταση στα άκρα του πλαισίου οθόνης της τηλεόρασης, ενδέχεται να δείτε μικρούς κόκκους.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτό είναι μέρος του σχεδιασμού του προϊόντος και δεν αποτελεί ελάττωμα.</li> </ul>
Εμφανίζεται το μήνυμα 'Κωδικοποιημένο σήμα' ή 'Άσθενές ή καθόλου σήμα' με την κάρτα CAM CARD (CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα CAM είναι τοποθετημένη στην υποδοχή κοινής διασύνδεσης με μια κάρτα CI.</li> <li>Αφαιρέστε τη μονάδα CAM από την τηλεόραση και τοποθετήστε την πάλι στην υποδοχή.</li> </ul>
Όταν η τηλεόραση είναι σβηστή, ανάβει αυτόματα μετά από 45 λεπτά.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Αυτό είναι φυσιολογικό. Η τηλεόραση εκτελεί αυτόματα τη λειτουργία OTA (Over The Air), για αναβάθμιση του υλικολογισμικού που κάνει λήψη κατά την παρακολούθηση.</li> </ul>
Επαναλαμβανόμενα προβλήματα εικόνας/ήχου.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ελέγξτε και αλλάξτε το σήμα/πηγή.</li> </ul>

- ☑ Αυτή η οθόνη TFT LCD χρησιμοποιεί ένα πάνελ που αποτελείται από δευτερεύοντα pixel και απαιτείται εξελιγμένη τεχνολογία για την παραγωγή τους. Ωστόσο, ενδέχεται να υπάρχουν μερικά φωτεινά ή σκοτεινά pixel στην οθόνη. Αυτά τα pixel δεν επηρεάζουν την απόδοση του προϊόντος.

## Προδιαγραφές


Όνομα μοντέλου	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
Μέγεθος οθόνης (διαγώνιος)	19 ίντσες	22 ίντσες
Ανάλυση υπολογιστή (βέλτιστη)	1360 x 768 στα 60Hz	1360 x 768 στα 60Hz
Ήχος (Έξοδος)	3 W x 2	3 W x 2
Διαστάσεις (ΠxΒxΥ)		
Σώμα	477 x 66 x 327	558 x 75 x 384
Με βάση	477 x 180 x 374	558 x 216 x 437
Βάρος		
Με βάση	5 κιλά	7 κιλά
Περιβαλλοντικές συνθήκες		
Θερμοκρασία λειτουργίας	10 °C έως 40 °C (50 °F έως 104 °F)	
Υγρασία λειτουργίας	10% έως 80%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών	
Θερμοκρασία φύλαξης	-20 °C έως 45 °C (-4 °F έως 113 °F)	
Υγρασία φύλαξης	5% έως 95%, χωρίς συμπύκνωση υδρατμών	
Περιστροφή βάσης		
αριστερά/δεξιά	0°	

- ☑ Το σχέδιο και οι προδιαγραφές μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς προειδοποίηση.
- ☑ Η συσκευή αυτή είναι ψηφιακός εξοπλισμός Κατηγορίας B.
- ☑ Για την τροφοδοσία και την κατανάλωση ρεύματος, ανατρέξτε στην ετικέτα που είναι επικολλημένη στο προϊόν.

Цифрите и илюстрациите в това ръководство за потребителя са предоставени за справка и могат да се различават от начина, по който изглежда продуктът.  
Техническите спецификации и дизайнът на продукта подлежат на промяна без предизвестие.

#### □ Лиценз



TruSurround HD, SRS и  символът са търговски марки на SRS Labs, Inc. Технологията TruSurround HD е вградена по лиценз от SRS Labs, Inc.




Произведено по лиценз на Dolby Laboratories. Dolby и символът двойно-D са запазени марки на Dolby Laboratories.

#### □ Бележка за цифров телевизор

1. Функциите, свързани с цифрова телевизия (DVB) са налични само в държави/области, където се излъчват DVB-T (MPEG2 и MPEG4 AVC) цифрови наземни сигнали или където имате достъп до кабелна услуга, съвместима с DVB-C (MPEG2 и MPEG4 AAC). Направете справка с местния дилър възможността да получавате DVB-T или DVB-C сигнали.
2. DVB-T е DVB общоевропейски стандарт за ефирно излъчване на цифрова наземна телевизия и DVB-C е за излъчване на цифрова телевизия по кабел. Обаче някои диференцирани функции като EPG (Electric Programme Guide), VOD (Video on Demand) и т.н. не са включени в тази спецификация. Така че не могат да се поддържат в този момент.
3. Въпреки че телевизорът отговаря на най-новите DVB-T и DVB-C стандарти [август, 2008], съвместимостта с функция DVB-T за цифрова наземна и DVB-C цифрова кабелна не могат да се гарантират.
4. В зависимост от страните/районите, където се използва телевизорът, някои доставчици на кабелна телевизия може да таксуват допълнително за такава услуга и може да е необходимо да се съгласите с условията на техния бизнес.
5. Някои функции на цифрова телевизия може да не са налични в някои държави или региони и DVB-C може да не работи правилно с всички доставчици.
6. За повече информация се свържете с местния център на SAMSUNG за поддръжка на клиенти.

#### □ Предпазни мерки при показване на неподвижен образ

Неподвижният образ може да доведе до перманентна повреда на екрана на телевизора.

- Не показвайте неподвижен образ и частично подвижен на течнокристалния екран за повече от 2 часа, тъй като това може да доведе до запазване на образа. Това запазване на образа се нарича още "прогаряне на екрана". За да избегнете такова запазване на образа, намалете яркостта и контраста на екрана, когато показвате неподвижен образ.
-  Гледането на течнокристалния телевизор (LCD) TV във формат 4:3 за продължителен период от време може да остави следи или рамки, показвани отляво, отдясно и в центъра на екрана, предизвикани от разликата в светлинното излъчване на екрана. Изпълнение на DVD или игрова конзола може да предизвика подобен ефект върху екрана. Повреди, предизвикани от горния ефект, не се покриват от Гаранцията.
- Показването на неподвижни образи на видео игри и компютър за по-дълъг период от време може да доведе до частични остатъчни изображения. За да се предотврати този ефект, намалете яркостта и контраста на екрана, когато показвате неподвижен образ.

# СЪДЪРЖАНИЕ

## ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

■ Разглеждане на таблото за управление .....	2
■ Периферно устройство .....	3
■ Разглеждане на таблото за връзка.....	4
■ Дистанционно управление .....	6
■ Поставяне на батериите в дистанционното управление ..	6

## РАБОТА

■ Разглеждане на менютата.....	7
■ Поставяне на телевизора в режим готовност.....	8
■ Функция Автодиалог .....	8
■ Гледане на дисплея.....	9

## УПРАВЛЕНИЕ НА КАНАЛИТЕ

■ Конфигуриране на менюто с канали .....	9
■ Управление на каналите .....	12

## УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

■ Конфигуриране на менюто на картината .....	14
■ Използване на екрана на телевизора като дисплей на компютъра .....	16
■ Настройване на телевизора с компютър .....	17

## УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА

■ Конфигуриране на менюто на звука.....	18
■ Избор на Режим на звука .....	19

## НАСТРОЙКА

■ Конфигуриране на менюто Настройка .....	20
---	----

## ВХОД / ПОДДРЪЖКА

■ Конфигуриране на входното меню .....	23
■ Конфигуриране на менюто за поддръжка.....	23

## ПРЕПОРЪКИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

■ Функция телетекст .....	25
■ Как да регулирате стойката (само 19-инчови модели) ..	26
■ Как да регулирате ъгъла на телевизора (само 19-инчови модели) .....	26
■ Инсталиране на VESA-съвместими устройства (само 19-инчови модели) .....	27
■ Използване на декоративни капаци (само 19-инчови модели) .....	27
■ Монтиране на стойката .....	28
■ Инсталиране на комплект за монтиране на стена .....	28
■ Използване на заключалката Kensington против кражба.....	28
■ Подсигуряване на мястото за инсталиране.....	29
■ Инсталиране на телевизора на стената .....	29
■ Отстраняване на неизправности .....	30
■ Спецификации .....	33

## □ Символ



Забележка



Тактилен бутон



Бутон TOOLS

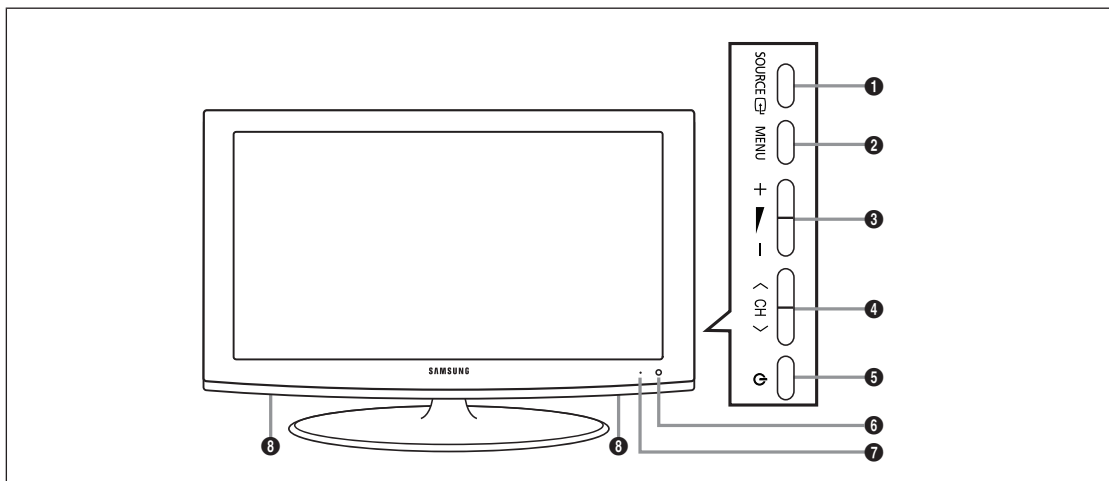




Натиснете

## ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

### Разглеждане на таблото за управление

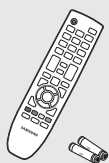
- ☑ Цветът и формата на уреда може да се различава за различните модели.
- ☑ Можете да използвате бутон чрез натискане на бутоните върху страничния панел.



- ❶ **SOURCE** : Превключва между всички налични входни източници. В екранното меню използвайте този бутон по начина, по който използвате бутона **ENTER**  на дистанционното
- ❷ **MENU**: Натиснете, за да видите екранно меню за функциите на вашия телевизор.
- ❸ **— ▲ +**: Натиснете, за да намалите или увеличите силата на звука.  
В екранното меню, използвайте бутоните **— ▲ +** по начина, по който използвате бутоните **◀ ▶** на дистанционното управление.
- ❹ **< CH >**: Натиснете, за да сменяте канали. В екранното меню, използвайте бутоните **< CH >** по начина, по който използвате бутоните **▼ ▲** на дистанционното управление.
- ❺ **⏻ (ЗАХРАНВАНЕ)**: Натиснете за включване и изключване на телевизора.
- ❻ **СЕНЗОР ЗА ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ**: Насочвайте дистанционното управление към тази точка на телевизора.
- ❼ **ИНДИКАТОР НА ЗАХРАНВАНЕТО**: Мига и се изключва, когато захранването е включено и свети в режим на готовност.
- ❽ **ВИСОКОГОВОРИТЕЛИ**



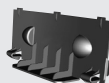
## Периферно устройство



Дистанционно управление и  
батерии (AAA x 2)



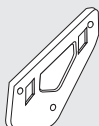
Захранващ кабел



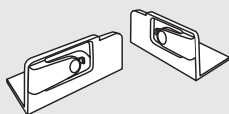
Капак-долен  
(само 22-инчови модели)



Кърпа за почистване



Стенна конзола  
(само 19-инчови модели)



Декоративен капак  
(само 19-инчови модели)



(M4 X L16)

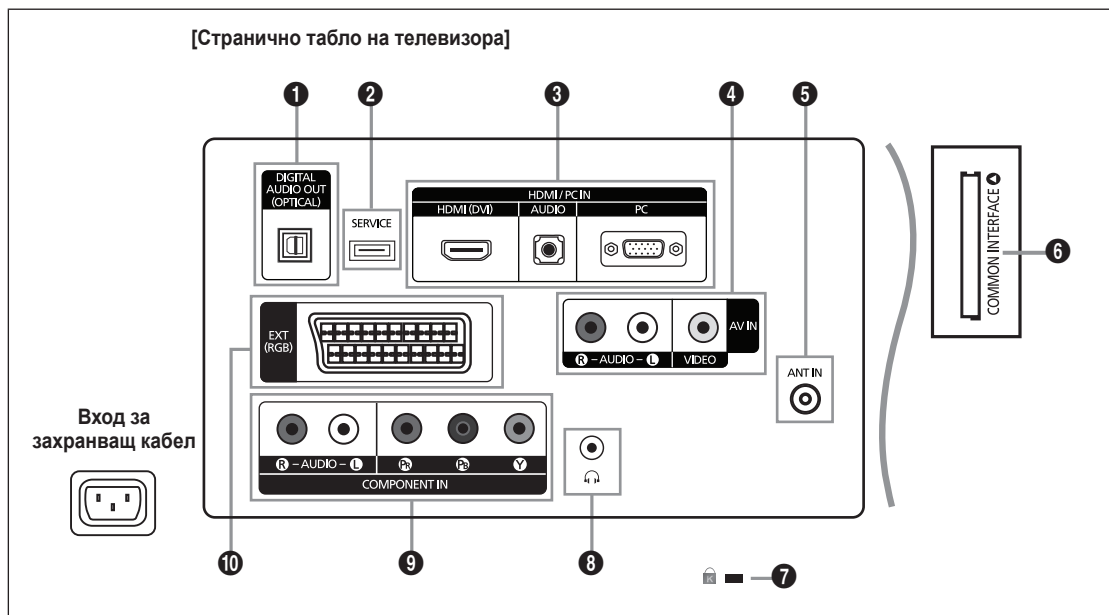
Винтове на стойката X 4  
(само 22-инчови модели)

• Инструкции за притежателя

• Гаранционна карта

• Ръководство за безопасност

- ☒ Моля, проверете дали към вашия течнокристален телевизор са приложени следните части. Ако някоя част липсва, се обърнете към доставчика си.
- ☒ Гаранционна карта / Ръководство за безопасност (Не се предлагат на всички места).
- ☒ Цветът и формата на продукта може да се различават за различните модели.



- ☑ Цветът и формата на уреда може да се различава за различните модели.
- ☑ Когато свържете външно устройство към телевизора, захранването на уреда трябва да е изключено.
- ☑ При свързване на външно устройство трябва цветът на свързващата клема да съвпада с този на кабела.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Свързва се с дигитален аудио компонент, като например приемник за домашно видео.
- ☑ Когато са свързани HDMI IN гнездата, гнездото **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** на телевизора извежда само 2-канално аудио. Ако искате да слушате 5.1 канално аудио, свържете оптичното гнездо на DVD/ Blu-ray плейъра или кабелната/сателитната кутия директно към усилвателя или системата за домашно кино, а не към телевизора.

### 2 SERVICE

- Съединител за софтуерна надстройка.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Свързва се с HDMI гнездото на устройство с HDMI изход.
- ☑ За HDMI към HDMI връзка не е необходима допълнителна аудио връзка.
- ☑ Какво е HDMI?  
HDMI(High-Definition Multimedia Interface), е интерфейс, който разрешава на дигитални аудио и видео сигнали чрез единичен кабел.
- Разликата между HDMI и DVI е, че HDMI устройството е с по-малък размер, има инсталирана HDCP (Цифрова защита срещу копиране с широка честотна лента) и поддържа цифрово аудио с множество канали.
- ☑ Използвайте **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** гнездо за DVI връзка към външно устройство. Използвайте DVI или HDMI кабел или DVI-HDMI адаптер (DVI към HDMI) за видео връзка, както и гнездата **HDMI / PC IN [AUDIO]** за аудио. Когато използвате връзка с HDMI/DVI кабел, трябва да използвате гнездото **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Свържете към гнездото за аудио изход на вашия компютър.
- DVI аудио изходи за външни устройства.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Свързване към гнездото за видео изход на вашия компютър.
- ☑ Ако вашето PC поддържа HDMI връзка, можете да свържете устройството с **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** извод.
- ☑ Ако вашето PC поддържа DVI връзка, можете да свържете устройството с **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]** извод.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Свържете кабел тип RCA към съответно външно A/V устройство, например видекасетофон, DVD или камкордер.
- Свържете RCA аудио кабели към **[R-AUDIO-L]** на телевизора, а другите краища свържете към съответните съединители за аудио изход на A/V устройството.

## 5 ANT IN

- Свързва се с антена или система на кабелна телевизия.

## 6 Гнездо COMMON INTERFACE

- Когато не поставяте CI CARD в някои канали, на екрана се появява Scrambled Signal.
- Информацията за сдвояване, съдържаща телефонен номер, CI CARD ID, Хост ID и друга информация ще се покажат след 2-3 минути. Ако се появи съобщение за грешка, се свържете с вашия доставчик.
- Когато конфигурирането на информацията за канала приключи, се показва съобщението Updating Completed, което показва, че списъкът с канали сега е актуализиран.
- ☑ Трябва да получите CI CARD от местния доставчик на кабелни услуги. Извадете CI CARD, като я издърпате леко с ръце, защото изпускането на CI CARD може да я повреди.
- ☑ Поставете CI-картата в посоката, указана върху нея.
- ☑ Мястото на гнездото **COMMON INTERFACE** може да е различно, в зависимост от модела.
- ☑ CAM не се поддържа в някои страни и региони, направете справка с оторизиран дилър.

## 7 KENSINGTON LOCK (в зависимост от модела)

- Заклучалката Kensington (опция) е устройство, използвано за физическо обезопасяване на системата, когато тя се използва на публично място. Ако искате да използвате заключващо устройство, се обърнете към магазина, от който сте купили телевизора.
- ☑ Мястото на гнездото Kensington може да е различно, в зависимост от модела.

## 8 Гнездо за слушалки

- Към извода за слушалки на телевизора може да се свържат слушалки. Докато са свързани слушалки, звукът от вградените високоговорители ще е деактивиран.

## 9 COMPONENT IN

- Свържете компонентните видео кабели (опция) на компонентите към съединителя за компоненти (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) на гърба на телевизора, а другия край – към съответния видео изход на компонента DTV или DVD.
- Ако желаете да свържете едновременно и Set-Top Box, и DTV (или DVD), трябва да свържете Set-Top Box към DTV (или DVD) и да свържете DTV (или DVD) към съединителя за компоненти (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) на вашия телевизор.
- Съединителите P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> и Y на вашите компонентни устройства (DTV или DVD) понякога са означени с Y, B-Y и R-Y или Y, Cb и Cr.
- Свържете RCA аудио кабели към **[R-AUDIO-L]** на гърба на телевизора, а другите краища свържете към съответните съединители за аудиоизход на DTV или DVD устройството.

## 10 EXT (RGB)

Съединител	Вход			Изход
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	Наличен е само телевизионен или DTV изход.

- Входи или изходи за външни устройства като видеокасетофон, DVD, видеоигри или видеодиск плейъри.

## Дистанционно управление

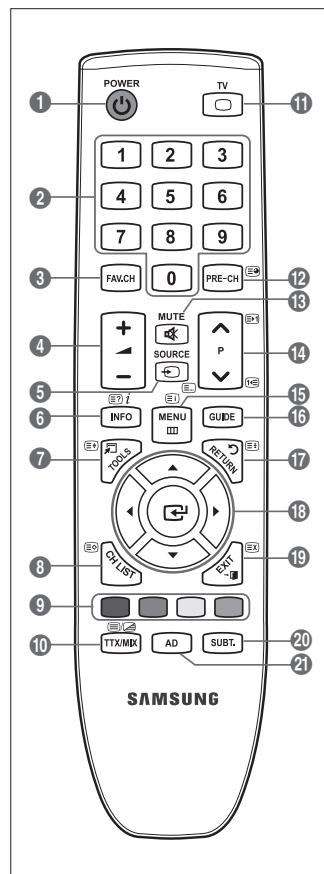
- ☑ Дистанционното управление може да се използва на разстояние до 7 м от телевизора.
- ☑ Силната светлина може да попречи на работата на дистанционното управление.
- ☑ Цветът и формата на уреда може да се различава за различните модели.

- 1 **POWER** : Бутон за режим на готовност на телевизора.
- 2 **ЦИФРОВИ БУТОНИ** : Натиснете, за да сменят каналите.
- 3 **FAV.CH** : Използва се за показване на списъка предпочитани с канали на екрана.
- 4 **— +** : Натиснете, за да намалите или увеличите силата на звука.
- 5 **SOURCE** : Използва се за показване на всички налични видео източници.
- 6 **INFO** : Натиснете, за да покажете информация на екрана на телевизора.
- 7 **TOOLS** : Използвайте за бързо избиране на използвани функции.
- 8 **CH LIST** : Показва списъка с канали на екрана
- 9 **ЦВЕТНИ БУТОНИ** : Използвайте тези бутони в менютата **Списък на каналите** и т.н.
- 11 **TV** : Избира директно режима на телевизора.
- 12 **PRE-CH** : Позволява ви да се върнете към предишния екран, докато гледате.
- 13 **MUTE** : Натиснете, за да спрете временно звука.
- 14 **P ▲/P ▼** : Натиснете, за да сменят канали.
- 15 **MENU** : Показва главното екранно меню

- 16 **GUIDE** : Електронен справочник на програмите (EPG)
- 17 **RETURN** : Върнете се към предишното меню
- 18 **НАГОРИ ▲ / НАДОЛУ ▼ / НАЛЯВО ◀ / НАДЯСНО ▶ / ENTER** : Използвайте, за да изберете елементи от екранното меню, както и за да променят стойностите в менюто.
- 19 **EXIT** : Натиснете за изход от менюто.
- 20 **SUBT.** : Показване на цифровите субтитри
- 21 **AD** : Избор на аудио описание.

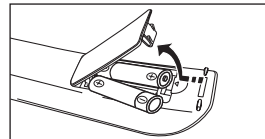
### Телетекст функции

- 5 : Избор на телетекст режим (LIST / FLOF)
- 6 : Телетекст - показване
- 7 : телетекст - избор на размер
- 8 : Телетекст - запаметяване
- 9 : Fasttext – избор на тема
- 10 : Изберете Телетекст, Двойно или Смесено.
- 11 : Изход от показване на телетекст
- 12 : Телетекст - подстраница
- 14 : Телетекст - следваща страница
- : Телетекст – предишна страница
- 15 : Телетекст - индекс
- 17 : Телетекст - отмяна
- 19 : Телетекст – отказ



## Поставяне на батериите в дистанционното управление

1. Повдигнете нагоре капачето на гърба на дистанционното управление, както е показано на фигурата.
2. Поставете две батерии размер AAA.
  - ☑ Уверете се, че '+' и '-' краищата на батериите съвпадат с диаграмата вътре в отделението.
3. Поставете обратно капачето.
  - ☑ Извадете батериите и ги съхранявайте на студено, сухо място, ако няма да използвате дистанционното управление за дълго време.
  - ☑ Ако дистанционното управление не работи, проверете следното:
    - Телевизорът включен ли е?
    - Обърнати ли са плюс и минус краищата на батериите?
    - Батериите изтощени ли са?
    - Няма ли спирание на тока и не е ли изваден щепселът от контакта?
    - Има ли специална флуоресцентна светлина или неонов знак наблизо?



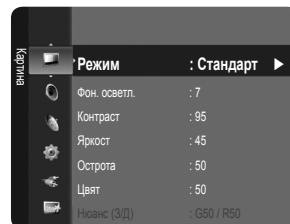
## Разглеждане на менютата

Преди да използвате телевизията, следвайте стъпките по-долу, за да се научите как да навигирате в менюто, за да изберете и регулирате различните функции.

1. Натиснете бутона **MENU**.

Главното меню се показва на екрана. Лявата му страна има икони: **Картина, Звук, Канал, Настройка, Вход, Приложения, Поддръжка**.

2. Натиснете бутоните **▲** или **▼**, за да изберете една от иконите.  
Натиснете бутон **◀** или **▶** за достъп до подменюто на иконата.
3. Натиснете бутона **▲** или **▼**, за да преминавате към елементи в менюто.  
Натиснете бутона **ENTER**, за да въвеждате елементи в менюто.
4. Натиснете бутоните **▲/▼/◀/▶**, за да смените избраните елементи.  
☑ Натиснете бутон **RETURN**, за да се върнете в предното меню.
5. Натиснете бутона **EXIT**, за да излезете от менюто.



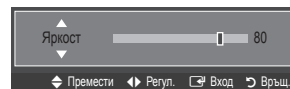
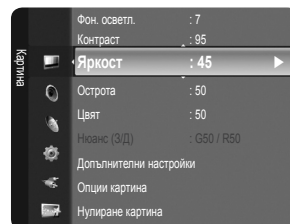
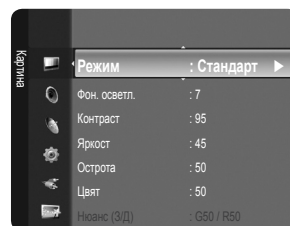
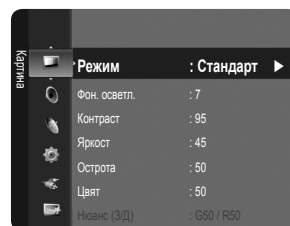
### Употреба на бутоните от дистанционното управление

Бутон	Работа	Бутон	Работа
<b>MENU</b>	Показва главното екранно меню.	<b>▲/▼/◀/▶/ ENTER</b>	Мести курсора и избира елемент.
<b>RETURN</b>	Връщане към предишното меню.		Избира текущо избрания елемент.
<b>EXIT</b>	Показва се главното екранно меню.		Потвърждаване на настройките.

### Например: Задаване Brightness на телевизора в меню Picture





#### ■ Регулиране на Brightness да 80

1. Натиснете бутона **MENU**, за да се покаже менюто.
2. Натиснете бутона **ENTER** отново, за да изберете **Картина**.
3. Натиснете бутоните **▲** или **▼** за избор на **Яркост**.
4. Натиснете бутона **ENTER**.
5. Натиснете бутоните **◀** или **▶**, докато яркостта не достигне 80.
6. Натиснете бутон **ENTER**.  
☑ Натиснете бутона **EXIT**, за да излезете от менюто.

























## Поставяне на телевизора в режим готовност

Апаратът може да се постави в режим готовност, за да се намали консумацията на енергия. Режимът на готовност може да бъде полезен, когато желаете временно да прекъснете гледането (например за хранене).

1. Натиснете бутона **POWER**  на дистанционното управление.
  -  Екранът се изключва и на телевизора се появява индикатор за готовност.
2. За да включите телевизора отново, просто натиснете бутона **POWER**  отново.
  -  Не оставяйте телевизора в режим готовност за дълги периоди от време (например ако сте на почивка). Най-добре е да изключите телевизора от мрежата и да извадите антената.

## Функция Автодиалог

При първоначално включване на телевизора, автоматично една след друга се появяват основните настройки.

1. Натиснете бутона **POWER** на дистанционното управление. Показва се съобщението **You can set the menu language..**
2. Изберете съответния език с натискане на бутона **▲** или **▼**. Натиснете бутона **ENTER**  за да потвърдите вашия избор.
3. Натиснете бутона **◀** или **▶**, за да изберете **Демо магазин** или **За дома**, след което натиснете бутона **ENTER** .
  -  Препоръчваме ви да настроите режим на телевизора **За дома** с оглед на най-добра картина в домашни условия.
  -  **Демо магазин** е предназначен само за използване в търговски обекти.
  -  Ако апаратът случайно е зададен на режим **Демо магазин** и искате да се върнете в **За дома (Стандарт)**: Натиснете бутона за сила на звука на телевизора. Когато на екрана се покаже силата на звука, натиснете и задръжте бутона **MENU** на телевизора продължение на 5 секунди.
4. Натиснете бутона **ENTER** . Изберете подходящата страна с натискане на бутона **▲** или **▼**. Натиснете бутона **ENTER**  за да потвърдите вашия избор.
5. Натискайте бутона **▲** или **▼**, за да изберете **Ефирен** или **Кабел**, след това натиснете бутона **ENTER** .
  -  **Ефирен** : Ефирен антенен сигнал.
  - Кабел**: Кабелен антенен сигнал.
6. Натиснете бутона **▲** или **▼**, за да изберете източника на канала за запомняне. Натиснете бутона **ENTER**  за да изберете **Старт**.
  -  **Цифров и Аналогов**: Цифрови и аналогови канали.
  - Цифров**: Цифрови канали.
  - Аналогов**: Аналогови канали.
  -  Когато настройвате антена източника на **Кабел**, се появява стъпка, която ви дава възможност да задавате стойността за дигиталното търсене на канали. За повече информация, вж. **Канал** → **Автом.запам..**
  -  Търсенето на канали започва и завършва автоматично.
  -  Натиснете бутона **ENTER**  по всяко време, за да прекъснете процеса на запаметяване.
  -  След запаметяването на всички налични канали се появява менюто **Настройка на режима на часовника**.
7. Натиснете бутона **ENTER** . Натискайте бутона **▲** или **▼**, за да изберете **Авто**, след това натиснете бутона **ENTER** .
  -  Ако изберете **Ръчно**, ще се покаже **Настройка на текущата дата и час**.
  -  Ако получите цифров сигнал, часът ще се настрои автоматично. В противен изберете, **Ръчно** за настройка на часовника. (вж. стр. 20)
8. Предлага се най-добрият метод на свързване, който да предостави HD с най-високо качество. След като потвърдите метода, натиснете бутона **ENTER** .
9. Показва се съобщението **Приятно гледане..** Когато завършите, натиснете бутона **ENTER** .


Ако искате да нулирате тази функция...

1. Натиснете бутона **MENU**, за да се покаже менюто. Натискайте бутона **▲** или **▼**, за да изберете **Настр.**, след което натиснете бутона **ENTER** .
2. Натиснете бутона **ENTER**  отново, за да изберете **Plug & Play**.
3. Въведете вашия 4-цифрен PIN код. PIN кодът по подразбиране на нов телевизионен апарат е **0-0-0-0**.
  -  Ако искате да смените PIN кода, използвайте функцията **Смяна PIN**. (вж. стр. 22)
  -  **Plug & Play** функцията е налична само в режим TV.




## Гледане на дисплея

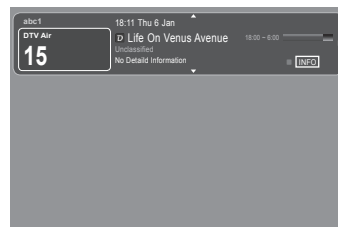
Дисплеят идентифицира текущия канал и състоянието на определени аудио-видео настройки.

 Натиснете бутона **INFO**, за да видите информацията.

Натиснете бутона **INFO** на дистанционното управление. Телевизорът ще покаже екрана, типа звук и състоянието на определени настройки на звука и картината.

- ▲, ▼: Може да видите информация за други канали. Ако искате да преместите текущо избрания канал, натиснете бутона **ENTER** .
- ◀, ▶: На текущия канал може да видите информация за желаната програма.

 Натиснете бутона **INFO** веднъж и изчакайте припл. 10 сек. и дисплеят изчезва автоматично.



## УПРАВЛЕНИЕ НА КАНАЛИТЕ

### Конфигуриране на менюто с канали

#### ☐ Държава

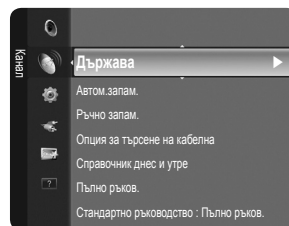
 Появява се екранът за въвеждане на PIN код. Въведете вашия 4-цифрен PIN код.

#### ☐ Аналогов канал

Може да сменят страните на аналоговите канали.


#### ☐ Цифров канал

Може да сменят страните на цифровите канали.



#### ☐ Автом.запам.

Можете да прегледате наличните честотни диапазони (а наличността зависи от страната ви). Автоматично определените номера на програми може да не отговарят на действителните или желаните номера на програми.

 Ако каналът е заключен с функцията **Защита за деца**, се появява прозорецът за въвеждане на PIN.

#### ☐ Ефирен / кабелен

Антенет източник за запаметяване

- **Цифров и Аналогов:** Цифрови и аналогови канали.
- **Цифров:** Цифрови канали.
- **Аналогов:** Аналогови канали.

### При избирането на 'Кабел → Цифров и Аналогов' или 'Кабел → Цифров'

Задаване на стойност за кабелните канали.

- **Режим търсене → Пълен / мрежа / Бързо**

#### Бързо

- **Мрежов ИД:** Показва идентификационния код на мрежата.
- **Честота:** Показва честотата на канала. (Различно за всяка страна)
- **Модулация:** Показва наличните стойности на модулация.
- **Скорост символи:** Показва скоростта на символите.

 Сканира всички канали с активни ТВ станции и ги записва в паметта на телевизора.

 Ако искате да спрете Автом.запам., натиснете бутона **ENTER** .

Ще се появи съобщение **Спиране на програма Авто?**.

Изберете бутона **Да**, чрез натискане на ◀ или ▶, след това натиснете бутона **ENTER** .

## ❑ Ръчно запам.

- ☑ Ръчно сканиране за канал и записване в паметта на телевизора.
- ☑ Ако каналът е заключен с функцията **Защита за деца**, се появява прозорецът за въвеждане на PIN.


## ■ Цифров канал

Ръчно записване на цифрови канали.

- ☑ **Цифров канал** е налична само при режим DTV.
- **Канал:** Задайте номер на канала с бутоните ▲, ▼ или цифрите (0~9).
- **Честота:** Задава честота с цифровите бутони.
- **Честотна лента:** Задайте честотната лента с бутоните ▲, ▼ или цифрите (0~9).
- ☑ Когато приключи, каналите се актуализират в списъка с канали.

## ■ Аналогов канал

Ръчно записване на аналогови канали.

- **Програма** (Номер на програма, който да се даде на канала) Задаване на номер на програмата с бутоните ▲, ▼ или цифрите (0~9).
- **Цв. система** → **Авто / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Задаване на стойност за цветовата система с бутон ▲ или ▼.
- **Сист. звук** → **BG / DK / I / L**: Задаване на стойност за звуковата система с бутон ▲ или ▼.
- **Канал** (Когато знаете номера на канала, който да се запамети): Натиснете бутона ▲ или ▼, за да изберете **C** (ефирен канал) или **S** (кабелен канал). Натиснете бутон ►, след което натиснете бутон ▲, ▼ или цифра (0~9), за да изберете желанния номер.
  - ☑ Можете също да изберете директно номера на канал, като натиснете цифровите бутони (0~9).
  - ☑ Ако звукът е ненормален или няма звук, изберете отново необходимия звуков стандарт.
- **Търсене** (Когато не знаете номерата на каналите): Натиснете бутон ▲ или ▼, за да започнете търсенето. Тунерът сканира честотния диапазон, докато на екрана се получи първият канал или канала, който сте избрали.
- **Запис** (Когато запаметявате канала със съответния номер на програма): Задайте **OK** с натискане на бутон **ENTER** .
- ☑ **Режим на канал**
  - **P** (Режим на програмиране): Когато завършите настройката на каналите, на излъчващите станции във вашия регион се задават номера на позиции от P00 до P99. Можете да изберете канал, като въведете номера на позиция в този режим.
  - **C** (Режим ефирен канал): Можете да изберете канал, като въведете съответния номер за всяка излъчваща станция в този режим.
  - **S** (Режим Кабелен канал): Можете да изберете канал, като въведете съответния номер за всеки кабелен канал в този режим.

## ❑ Опция за търсене на кабелна (в зависимост от държавата)

Задава допълнителни опции на търсене като честота и скорост на символи за търсенето на кабелна мрежа.

- **Честота (Старт ~ Стоп)**: Показва честотата на канала.
- **Модулация**: Показва наличните стойности на модулация.
- **Скорост символи**: Показва скоростта на символите.

## ❑ Справочник днес и утре / Пълно ръков.

Информацията на EPG (Електронния справочник на програми) се предоставя от доставчика. Записите за програмите може да са празни или остарели, в зависимост от излъчваната информация за даден канал. Дисплеят ще се актуализира автоматично веднага щом се получи нова информация.

- ☑ За подробни процедури при използване на **Справочник днес и утре** и **Пълно ръков.**, вижте описанията на стр. 11.
- ☑ Можете също да покажете менюто на справочника, просто като натиснете бутона **GUIDE**. (За конфигуриране на **Стандартно ръководство**, вж. описанията.)

## ■ Справочник днес и утре

За шестте канала, показани в лявата колона, показва информация за Текущата програма и Следващата програма

## ■ Пълно ръков.

Показва информация за програмата като подредени по време Едночасови сегменти. Показват се два часа информация за програмата, която може да се превърта назад или напред във времето.



## ❑ Стандартно ръководство → Справочник днес и утре / Пълно ръков.

Можете да решавате дали да показвате **Справочник днес и утре** или **Пълно ръков.** при натискане на бутона **GUIDE** на дистанционното управление.

## ❑ Списък на каналите

За подробни процедури при използване на **Списък на каналите**, вижте инструкциите 'Управление на каналите'.

📺 Можете да изберете тези опции просто като натиснете бутона **CH LIST** на дистанционното управление.

## ❑ Режим на канал

Когато натиснете бутон **P** , ще се превключват каналите от списъка с избрани канали.

### ■ Добав. канали

Каналите ще превключват в списъка със запазени канали.


### ■ Предп. Канали

Каналите ще превключат в списъка с любими канали.

## ❑ Фина настр.

Ако приемането е ясно, не е необходимо да настройвате фино канала, тъй като това се извършва автоматично по време на операцията търсене и запазване. Ако сигналът е слаб или изкривен, може да се наложи ръчно да настроите фино канала.

☑ Фино настроените канали, които са запазени, се маркират със звездичка '\*' от дясната страна на номера на канала в лентата на канала.

☑ За да нулирате финната настройка, изберете **Нул.** като натиснете бутон **▲** или **▼**, след което натиснете бутона **ENTER** .

☑ Само аналогови ТВ канали могат да се настройват фино.

## Справочник днес и утре / Пълно ръков.


Справочник днес и утре		
DTV Cable 900 f in		
Freshmen On Campus		
2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
Now		
1 Fin	Street Hyatt	No Information
2 ITV Play	Mint Extra	No Information
3 Kerrang!	Loaded	No Information
4 Kiss	Fresh 50 with Dynamic MC	No Information
5 oneworld	The Dictionary	No Information
▼ 6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	No Information
📺 Гледане 📺 Ифо 📺 Пълно ръков. 📺 Изход		

Пълно ръков.		
DTV Cable 900 f in		
Freshmen On Campus		
2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
2:00 - 3:00		
3:00 - 4:00		
1 Fin	Freshmen On	
2 ITV Play	Mint Extra	
3 Kerrang!	Loaded	
4 Kiss	Fresh 50 with Dynamic MC	
5 oneworld	The Dictionary	No Information
▼ 6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	No Information
📺 Гледане 📺 Ифо 📺 Сегашна 📺 +24 часа 📺 Изход		

### За да...

Гледате на програма в списъка EPG

Излезете от справочника

Ако е избрана следващата програма, тя е настроена с показана икона на часовник. Ако натиснете бутон **ENTER**  отново, натиснете бутон **◀**, **▶** за да изберете график на каналите, планирането се анулира и иконата на часовника изчезва.

Преглед на информация за програмата

### Тогава...

Изберете програма с натискане на бутон **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

Натиснете синия бутон.

Изберете желаната програма с натискане на бутон **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

След това натиснете бутона **INFO**, когато се маркира желаната програма.

Името на програмата е в горната част на центъра на екрана.

Натиснете бутона **INFO** за подробна информация. Номер на канала, Продължителност, Лента на състоянието, Информация за видеокачеството (HD / SD), Звукови режими, Субтитри или телетекст, Език на субтитрите или телетекста, и кратко резюме на маркираната програма са включени в подробната информация. "..." ще се появи, ако резюмето е дълго.

Превключване между **Справочник днес и утре** и **Пълно ръков.**

Натиснете няколкократно червения бутон.

В Пълното ръководство

Превърта бързо назад (24 часа).

Натиснете няколкократно зеления бутон.

Превърта бързо напред (24 часа).

Натиснете няколкократно жълтия бутон.

## Управление на каналите

Като използвате това меню, можете да добавяте / изтривате или задавате любими канали и да ползвате справочника на програмите за цифрово излъчване.

### ■ Всички канали

Показва всички налични в момента канали.

### ■ Добав. канали

Показва добавените канали.

### ■ Предп.

Показва любимите канали.

- Можете да изберете любимите канали, които сте задали, като просто натиснете бутона **FAV.CH** на дистанционното управление.

### ■ Програмиран

Показва всички запазени за момента програми.

- Изберете канал в екран **Всички канали**, **Добав. канали** или **Предп.**, с натискане на бутони **▲ / ▼**, и на бутона **ENTER**. Тогава можете да гледате избрания канал.
- Използване на цветните бутони за списъка с каналите
  - Чевен (**Тип канал**): Превключване между **TV**, **Радио**, **Данни / др.** и **Всички**.
  - Зелен (**Увел.**): Увеличава или стеснява номера на канала.
  - Жълт (**Избор**): Избира няколко списъка с канали. Можете да извършвате функциите добавяне / изтриване, добавяне към любими / изтриване от любими или заключване / отключване, за няколко канала едновременно. Изберете желаните канали и натиснете жълтия бутон за да зададете всички избрани канали едновременно. Знакът ✓ се появява от ляво на избраните канали.
  - TOOLS (Инструменти)**: Показва менютата **Изтр.** (или **Добави**), **Добави към Предпочитани** (или **Изтриване любим**), **Заклучи** (или **Отключи**), **Преглед таймер**, **Редактиране име на канал**, **Сортиране**, **Ред.к. номер канал**, **Избор всички** (или **Демарк. всч.**), **Автом.запам.** (Менюто с опции може да е различно в зависимост от ситуацията.)
- Икони за показване състоянието на канала
  - A** : Аналогов канал.
  - ✓ : Канал, избран с натискане на жълтия бутон.
  - ♥ : Канал зададен като любим.
  - 📺 : Програма, която се излъчва в момента.
  - 🔒 : Заключен канал.
  - 🕒 : Запазен канал



### Опционално меню на списъците с каналите (в Всички канали / Добав. канали / Предп.)

- Натиснете бутон **TOOLS**, за да използвате менюто с опциите.
- Елементите от опционалното меню може да се различават, в зависимост от състоянието на канала.

### ■ Добави/Изтрий

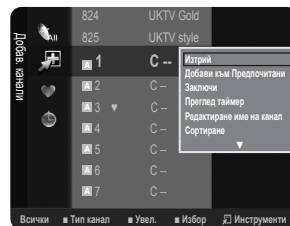
Можете да изтривате или добавяте канал, за да видите желаните от вас канали.

- Всички избрани канали ще се покажат в меню **Всички канали**.
- Оцветен в сиво канал показва, че каналът е изтрил.
- Менюто **Добави** се появява само за изтрити канали.
- Може също да изтривате канал от меню **Добав. канали** или **Предп.** по същия начин.

### ■ Добави към Предпочитани / Добави към Предпочитани

Можете да зададете каналите, които гледате често, като предпочитани.

- Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете също така да задавате добавяне (или изтриване от) Любими чрез избора на **Инструменти** → **Добави към Предпочитани** (или **Изтрий от Предпочитани**).
- ♥ и каналът ще се зададе като любим канал.
- Всички любими канали ще се показват в меню **Предп.**



## ■ Заклучи / Отключи

Можете да заключите канал, така че той да не може да се избира и гледа. Тази функция е налична само когато **Защита за деца** е поставен на **Вкл.** (вж. стр. 22)

- ☒ Появява се екранът за въвеждане на PIN код. Въведете вашия 4-цифрен PIN код.
- ☒ PIN кодът по подразбиране на нов телевизионен апарат е **0-0-0-0**. Можете да смените PIN кода, като изберете **Смяна PIN** от менюто.
- ☒ Ще се появи символът '🔒' и каналът ще бъде заключен.

## ■ Преглед таймер

Ако приемате програма, която искате да гледате, каналът автоматично се превключва на запазения канал в списъка с каналите; дори когато гледате друг канал. За да запазите програмата, първо задайте текущия час. (Вж. стр. 20)

- ☒ Само запаметените канали могат да се запазват.
- ☒ Можете директно да зададете канал, ден, месец, година и минути, като натискате цифровите бутони на дистанционното управление.
- ☒ Запазването на програма ще се покаже в менюто **Програмиран**.
- ☒ **Цифров справочник на програмите и преглед на запазванията**  
Когато изберете цифров канал и натиснете бутон ►, се появява ръководството за каналите на програмите. Можете да запазите програмата по описаните горе процедури.

## ■ Редактиране име на канал (само аналогови канали)

Каналите могат да се надписват, така че имената им да се появяват, когато се избере канал.

- ☒ Имената на цифрово излъчваните канали се задават автоматично и не могат да се надписват.

## ■ Редакт. номер канал (само цифрови канали)

Можете също да променят номера на канала, с натискане на цифровите бутони на дистанционното управление.

## ■ Сортиране (само аналогови канали)

Тази операция ви позволява да променят номерата на програми за запаметените канали. Тази операция може да е необходима след използването на автоматично запазване.

## ■ Избор всички / Демарк. всч.

- **Избор всички:** Можете да избирате всички канали от списъка с каналите.
- **Демарк. всч.:** Тогава отмаркирвате всички избрани канали.
- ☒ Можете да избирате **Демарк. всч.** само когато има избран канал.

## ■ Автом.запам.

- ☒ За повече подробности за настройка на опциите, вж. стр. 9.
- ☒ Ако каналът е заключен с функцията **Защита за деца** се появява прозорецът за въвеждане на PIN.

## Меню с опции в списъка с каналите (в Програмиран)

Можете да гледате, променят или изтривате запазване.

- ☒ Натиснете бутон **TOOLS**, за да използвате менюто с опциите.

### ■ Информация за смяна

Изберете за да смените показано запазване.

### ■ Отмяна на графици

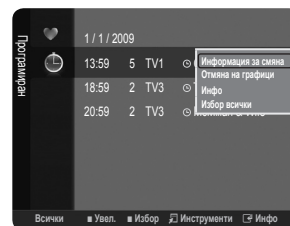
Изберете за да отмените показано запазване.

### ■ Инфо

Изберете за да разгледате показано запазване. (Можете също да променят информацията за запазването.)

### ■ Избор всички

За избиране на всички запазени програми.



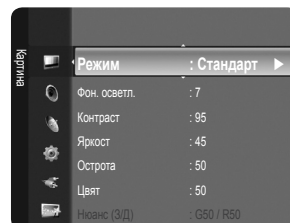
# УПРАВЛЕНИЕ НА КАРТИНАТА

## Конфигуриране на менюто на картината

### □ Режим

Можете да изберете типа картина, който най-пълно съответства на вашите изисквания за гледане.

☑ Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да зададете стандарт на картината и като изберете **Инструменти** → **Режим картина**.



### ■ Динамично

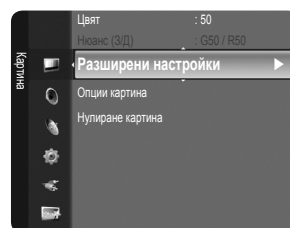
Избира картината за висока разделителна способност в ярка стая.

### ■ Стандарт

Избира картината за оптимален образ в нормална среда.

### ■ Филм

Избира картината за гледане на филми в тъмна стая.



### □ Фон. осветл. / Контраст / Яркост / Острота / Цвят / Нюанс (З/Д)

Телевизорът има няколко опции за настройка, които ви позволяват да управлявате качеството на картината.

- **Фон. осветл.:** Настройва яркостта на фоновото осветление на LCD.
- **Контраст:** Регулира нивото на контраста на картината.
- **Яркост:** Регулира нивото на яркост на картината
- **Острота:** Регулира остротата на очертанията в картината.
- **Цвят:** Регулира цветонасищането на картината.
- **Нюанс (З/Д):** Регулира цветовите нюанси на картината.

☑ Изберете стандарт на картината, който първи да бъде регулиран. Регулираните стойности се запаметяват за всеки стандарт на картина.

☑ Когато правите промени в **Фон. осветл.**, **Контраст**, **Яркост**, **Острота**, **Цвят** или **Нюанс (З/Д)**, екранното меню ще се регулира по съответния начин.

☑ В аналоговите **TV**, **Ext.**, **AV** режими на PAL системата не може да използвате функцията **Нюанс (З/Д)**.

☑ В режим **PC**, можете да промените само **Фон. осветл.**, **Контраст** и **Яркост**.

☑ Настройките могат да се задават и съхраняват за всяко външно устройство, което сте свързали към вход на телевизора.

☑ Енергията, консумирана по време на работа може да се намали значително, ако нивото на яркост на картината се намали, което ще намали и общите разходи за работа.

### □ Разширени настройки

Новите телевизори на Samsung ви позволяват да правите още по-прецизни настройки на картината от предишните модели. Вижте по-долу как да регулирате подробните настройки на картината.

☑ **Разширени настройки** са налични за **Стандарт** или **Филми** режим.

☑ В режим **PC** можете да промените само в **Гама** и **Баланс бяло** от **Разширени настройки**.

### ■ Черен тон → Изкл. / Тъмно / По-тъмен / Най-тъмен

Можете да изберете нивото на черното на екрана, за да регулирате дълбочината.

### ■ Динамичен контраст → Изкл. / Слабо / Средно / Силно

Можете да регулирате контраста на екрана, така че да осигурите оптималния.

### ■ Гама

Можете да регулирате интензитета на основните цветове (червено, зелено, синьо).

### ■ Цветова област

Цветова област е цветова матрица, съставена от червен, зелен и син цвят. Изберете своята предпочитана цветова област, за да получите най-естествените цветове.

- **Естествен:** Естествената цветова област предлага дълбок и богат цветови тон.
- **Авто:** Автоматична цветова област автоматично настройва към естествен цветови тон въз основа на програмните източници.

## ■ Баланс бяло

Можете да регулирате цветовата температура за по-естествени цветове на картината.

- **Ч-изм. / З-изм. / С-изм. / Ч-усилване / З-усилване / С-усилване:** Може да регулирате цветовата 'температура' в светлите зони, като сменят стойностите на R, G, B. Препоръчва се само за напреднали потребители.
- **Нул.:** Зададените преди това настройки за баланс на бялото ще се върнат към фабричните.

## ■ Телесен тон

Можете да акцентирате върху розовия телесен тон в картината.

- ☑ Промяна на стойността на настройка ще обнови настроенния екран.

## ■ Обновяване → Изкл. / Вкл.

Можете да подчертавате границите на обектите в картината.

## □ Опции картина

- ☑ В режим PC можете да променят само **Цветови тон** и **Размер** от елементите в **Опции картина**.

## ■ Цветови тон → Студена / Нормална / Топла1 / Топла2

Можете да изберете най-приятния за очите ви цветови тон.

- ☑ Настройките могат да се задават и съхраняват за всяко външно устройство, което сте свързали към вход на телевизора.

- ☑ **Топла1** или **Топла2** се активира, само когато режимът на картината е **Кино**.

## ■ Размер

Можете да изберете размер на картина, който най-добре съответства на вашите изисквания за гледане.

- ☑ Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да зададете размера и като изберете **Инструменти → Размер картина**.

- **Авто формат:** Автоматично настройва размера на картината в съотношение на **16:9**.
- **16:9:** Настройва размера на картината на 16:9, подходящ за DVD или широкоекранно излъчване.
- **Широк зум:** Увеличава размера на картината повече от 4:3.
- **Увел.:** Увеличава широка картина 16:9 (във вертикална посока), така че да се побере в размера на екрана.
- **4:3:** Това е настройката по подразбиране за видеофилм или нормално излъчване.
- **Пасване екран:** Използвайте тази функция, за да видите пълното изображение без всякакво изрязване, когато входящите сигнали, когато HDMI (720p / 1080i) или Component (1080i).

- ☑ В зависимост от избрания източник, опциите за размер на картината могат да бъдат различни.

- ☑ Наличните елементи могат да са различни в зависимост от избрания модел.

- ☑ Само в режим PC Mode, режими **16:9** и **4:3** могат да бъдат регулирани.

- ☑ Настройките могат да се задават и съхраняват за всяко външно устройство, което сте свързали към вход на телевизора.

- ☑ Може да се появи частично задържане на образите, когато гледате статично изображение за повече от два часа.

- ☑ **Широк зум:** Натиснете бутон **►**, за да изберете **Позиция**, след това натиснете бутона **ENTER** . Натиснете бутон **▲** или **▼**, за да местите картината нагоре / надолу. След това натиснете бутона **ENTER** .

- ☑ **Увел.:** Натиснете бутон **►**, за да изберете **Позиция**, след това натиснете бутона **ENTER** . Натиснете бутон **▲** или **▼**, за да местите картината нагоре или надолу. След това натиснете бутона **ENTER** . Натиснете бутон **►**, за да изберете **Размер**, след това натиснете бутон **ENTER** . Натиснете бутон **▲** или **▼**, за да увеличите или намалите размера на картината във вертикално направление. След това натиснете бутона **ENTER** .

- ☑ След като изберете **Пасване екран** в режим HDMI (1080i) или Component (1080i): Изберете **Позиция** като натиснете бутон **◀** или **►**. Използвайте бутона **▲** или **▼**, за да местите картината.

**Нул.:** Натиснете бутон **◀** или **►**, за да изберете **Нул.**, след това натиснете бутона **ENTER** . Можете да нулирате настройката.

- ☑ Ако използвате функцията **Пасване екран** за HDMI 720p вход, ще се изреже по 1 ред отгоре, отдолу, отляво и отдясно, както при функцията надсканиране.

## ■ Режим Екран → 16:9 / Широк зум / Увел. / 4:3

При задаване на размер на картина на **Авто формат** при широчина на телевизора 16:9, можете да определяте размер на картината която искате да гледате в изображение 4:3 WSS (Широкоекранна услуга) или нищо. Във всяка отделна европейска страна се изисква различен размер на картината, така че тази функция трябва да се избира от потребителите.

- **16:9:** Настройва картината в широк режим 16:9.
- **Широк зум:** Увеличава размера на картината повече от 4:3.
- **Увел.:** Увеличава размера на картината вертикално на екрана.
- **4:3:** Настройва картината в нормален режим 4:3.

- ☑ Тази функция не е налична в режим **Авто формат**.

- ☑ Тази функция не е налична в **PC**, **Компонент** или **HDMI** режим.

■ **Цифров NR → Изкл. / Слабо / Средно / Силно / Авто**

Ако сигналът на излъчване, приеман от вашия телевизор, е слаб, можете да активирате функцията Цифров потискане на шума, за да намалите шума и двойните образи, които може да се покажат на екрана.

☒ Когато сигналът е слаб, изберете една от другите опции, докато се покаже възможно най-добра картина.

■ **Ниво HDMI черно → Нормална / Слабо**

Можете директно да изберете нивото на черното на екрана, за да регулирате дълбочината.

☒ Тази функция е активна само когато външният сигнал се свързва към HDMI (RGB сигнали).

■ **Режим Филм → Изкл. / Авто**

Можете автоматично да установявате и обработвате филмови сигнали от всички източници и да регулирате картината за оптимално качество.

☒ **Режим Филм** се поддържа в **TV, AV, COMPONENT**(480i / 1080i) и **HDMI**(480i / 1080i).

☐ **Нулиране картина → Нулиране режим картина / Отказ**

Връща всички настройки на картината до фабричните.

☒ Изберете режим на картината, който да се нулира. Нулирането е изпълнено за всеки режим на картината.

- **Нулиране режим картина:** Текущите стойности на картината се връщат до настройките по подразбиране.

## **Използване на екрана на телевизора като дисплей на компютъра**

### Настройка на вашия PC софтуер (базирано на Windows XP)

По-долу са показани настройките на дисплея за Windows, които обикновено се показват на компютъра. Екраните на вашия компютър вероятно ще се различават в зависимост от версията на Windows и конкретната видеокарта. Но въпреки това, основната информация ще се отнася за почти всички случаи. (Ако това не е така, се обърнете към производителя на компютъра или доставчика на Samsung.)

1. Първо, щракнете върху 'Контролен панел' в менюто за стартиране на Windows.
2. Когато се появи прозорец на контролния панел, щракнете върху 'Облик и теми' и ще се появи диалогов прозорец за дисплей.
3. Когато се появи екранът на контролния панел, натиснете 'Показване' и ще се появи диалогов прозорец за дисплей.
4. Преминете до раздела 'Настройки' на диалоговия прозорец за дисплей.

Правилна настройка на размера (разделителна способност): Оптимално-1360 x 768 пиксела

Ако във вашия диалогов прозорец за дисплей съществува опция за вертикална честота, правилната стойност е '60' или '65 Hz'. В противен случай просто натиснете 'OK' и излезте от диалоговия прозорец.

## Режими на дисплей

Както позицията, така и размерът, варират в зависимост от типа на монитора на компютъра и разделителната му способност. Разделителните способности в таблицата са препоръчителни.

### ■ D-Sub и HDMI/DVI вход

Режим	Разделителна способност	Хоризонтална честота (KHz)	Вертикална честота (Hz)	Пикселна тактова честота (MHz)	Поляритет на синхронизацията (X/B)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ Когато използвате връзка с HDMI/DVI кабел, трябва да използвате гнездото **HDMI (DVI)**.
- ☒ Презредов режим не се поддържа.
- ☒ Апаратът може да показва аномалии, ако се избере нестандартен видео формат.
- ☒ Поддържат се отделни режими и композитен режим. SOG не се поддържа.

## Настройване на телевизора с компютър

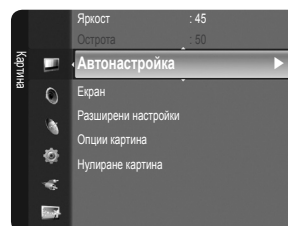
- ☒ **Предварителна настройка:** Натиснете бутона **SOURCE** , за да изберете режим PC.

### □ Автонастройка

Автоматичната настройка позволява на екрана PC на телевизора да се настрои към постъпващия компютърен видео сигнал. Стойностите за фина и груба настройка и позиция се регулират автоматично.

- ☒ Тази функция не действа в режим DVI-HDMI.

☒ Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да зададете автоматична настройка и като изберете **Инструменти** → **Автонастройка**.



### □ Екран

#### ■ Грубо / Фино

Целта на регулировката на качеството на картината е да се премахне или намали шумът в картината. Ако шумът не може да се премахне само с фина настройка, извършете регулировките на честотата колкото е възможно (**грубо**) и отново настройте фина. След като шумът е намален, регулирайте отново картината, така че да се подравни в центъра на екрана.

#### ■ РС позиция

Регулирайте позицията на екрана на компютъра, ако той не се побира в екрана на телевизора. Натиснете бутона **▲** или **▼**, за да регулирате вертикалната позиция. Натиснете бутона **◀** или **▶**, за да регулирате хоризонталната позиция.

#### ■ Устан. Картина

Можете да заместите всички настройки на образа със стойностите, зададени фабрично.

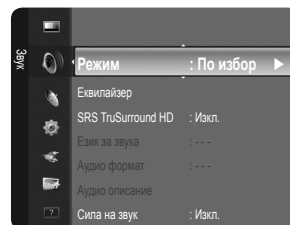
# УПРАВЛЕНИЕ НА ЗВУКА

## Конфигуриране на менюто на звука

### ☐ Режим → Стандартен / Музика / Кино / Изчистен глас / По избор

Можете да избирате режим на звук, който да отговаря на вашите лични предпочитания.

Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да конфигурирате режим на звука и като изберете **Инструменти → Режим на звука**.



#### ☐ Стандарт

Избира нормален режим на звука.

#### ☐ Музика

Набляга на музиката пред гласовете.

#### ☐ Кино

Осигурява най-добрия звук за филми.

#### ☐ Изчистване на гласа

Набляга на гласа пред другите звуци.

#### ☐ По избор

Извиква вашите персонализирани настройки на звука.

### ☐ Еквализер

Настройките на звука могат да се регулират, така че да съответстват на личните ви предпочитания.

#### ☐ Режим

Можете да избирате режим на звук, който да отговаря на вашите лични предпочитания.

#### ☐ Баланс

Управлява баланса между десния и левия високоговорител.

#### ☐ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Регулиране на честотна лента)

Настройка на нивата на различни честоти от честотната лента

#### ☐ Нул.

Връща настройките на еквализера до фабричните.

### ☐ SRS TruSurround HD → Изкл. / Вкл.

SRS TruSurround HD е патентована технология на SRS, която решава проблема с изпълнение на многоканално 5.1 съдържание през два високоговорителя. TruSurround предлага убедителен, виртуален съраунд звук през всяка възпроизвеждаща система с два високоговорителя, включително двата вътрешни високоговорителя на телевизора. Тя е напълно съвместима с всички многоканални формати.

### ☐ Език за звука (само цифрови канали)

Можете да промените стойността по подразбиране на аудио езика. Показва информация за езика на входящия стрийм.

☒ Можете да избирате само език, който е сред излъчваните езици.

☒ Тази функция може да се избира докато гледате цифров канал.

### ☐ Аудио формат → MPEG / Dolby Digital (само цифрови канали)

Когато се излъчва звук както през основния високоговорител, така и през аудио приемника, може да се появи ехо, поради разликата в скоростите на записване. В този случай използвайте функцията ТВ говорител.

☒ Аудио форматът се появява в съответствие с входния сигнал.

☒ Тази функция може да се избира докато гледате цифров канал.



#### ☐ **Аудио описание (само цифрови канали)**

Това е помощна аудио функция, която осигурява допълнително звуково проследяване за хора със затруднено зрение. Тази функция поддържа Audio Stream за AD (аудио описание), когато се изпраща заедно с основното аудио от доставчика. Потребителите могат да включват и изключват функцията "Audio Description" и да контролират силата на звука.

 Натиснете бутона **AD** на дистанционното управление, за да изберете **Изкл.** или **Вкл.**

#### ☒ **Аудио описание → Изкл. / Вкл.**

Включва и изключва функцията Аудио описание.

#### ☒ **Обем**

Можете да регулирате силата на звука на Аудио описанието.


 **Обем** е активно, когато **Аудио описание** е зададено на **Вкл.**

#### ☐ **Сила на звук → Изкл. / Вкл.**

Всяка телевизионна станция има собствени условия на сигнал и затова не е лесно да се регулира силата на звука при всяка смяна на канала. Тази функция ви дава възможност автоматично да регулирате силата на звука на желания канал, като издаваният звук се понижава, когато сигналът на модулация е висок, или се повишава, когато сигналът на модулация е нисък.

#### ☐ **Избор говорител → Външ. висок. / ТВ говорител**

Ако искате да чувате звука през външни високоговорители, трябва да изключите вътрешния усилвател.

 Бутоните за сила на звука и **MUTE** не работят, когато **Избор говорител** е зададен на **Външ. висок.**

 Ако изберете **Външ. висок.** в менюто **Избор говорител**, звуковите настройки ще бъдат ограничени.

#### ☐ **Нулиране звук → Нулиране всички / Нулиране режим звук / Отказ**

Можете да възстановите фабричните настройки на звука.


### **Избор на Режим на звука**

Можете да зададете режима на звука в менюто **Инструменти**. Когато зададете **Двоен I II**, текущият режим на звука се показва на екрана.

	Тип аудио	Двоен 1 / 2	По подразбиране
A2 Стерео	Моно	<b>MONO</b>	Автоматична смяна
	Стерео	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Двоен	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Стерео	Моно	<b>MONO</b>	Автоматична смяна
	Стерео	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Двоен	<b>MONO ↔ DUAL 1 DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

 Ако стерео сигналът е слаб и възникне автоматично превключване, тогава превключете на моно.

 Тази функция е активна само при сигнал със стерео звук. Тя не е активна при сигнал с моно звук.

 Тази функция не е налична в режим на телевизор.

## Конфигуриране на менюто Настройка

### ☐ Език

Можете да задавате език за менюто.

### ☐ Време

#### ■ Часовник

Настройката на часовника е необходимо за да се използват различните функции на таймера на телевизора.

☒ Текущият час ще се появява при всяко натискане на бутона **INFO**.

☒ Ако извадите захранващия кабел, трябва отново да сверите часовника.

##### ● Режим Часовник

Можете да задавате текущ час ръчно или автоматично.

— **Авто**: Задава текущия час автоматично като използва часа от цифровите предавания.

— **Ръчно**: Задава текущия час на ръчно указан такъв.

☒ В зависимост от излъчващата станция и сигнала, автоматичният час може да не е настроен правилно. Ако това стане, настройте го ръчно.

☒ Антената или кабела трябва да се свържат, за да се настрои часа автоматично.

##### ● Свери часовник

Можете да задавате текущия час ръчно.

☒ Настройвайте този елемент, когато сте задали **Режим Часовник** на **Ръчно**.

☒ Можете директно да зададете ден, месец, година, час и минута, като натискате цифровите бутони на дистанционното управление.

#### ■ Таймер сън → Изкл. / 30 мин / 60 мин / 90 мин / 120 мин / 150 мин / 180 мин

Таймерът за спяне автоматично изключва телевизора след предварително зададено време (30, 60, 90, 120, 150 и 180 минути).

☒ Телевизорът автоматично се превключва в режим на готовност, когато таймерът достигне 0.

☒ За да прекратите функцията **Таймер сън** изберете **Изкл.**

☒ Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да таймера за спяне и като изберете **Инструменти** → **Таймер сън**.

#### ■ Таймер 1 / Таймер 2 / Таймер 3

Можете да избирате между три различни настройки за Вкл/Изкл Таймер. Първо трябва да сверите часовника.

● **Време на вкл.**: Изберете час, минута и активиране / деактивиране. (За да активирате таймера с избраната настройка, задайте **Актив.**)

● **Време на изкл.**: Изберете час, минута и активиране / деактивиране. (За да активирате таймера с избраната настройка, задайте **Актив.**)

● **Обем**: Изберете желаната сила на звука при включване.

● **Антенa**: Изберете **Ефирен** или **Кабелен**.

● **Канал**: Изберете желания канал.

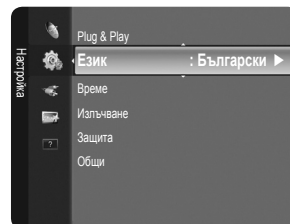
● **Повтаряне**: Изберете **Веднъж**, **Ежедн.**, **Пон-Пет**, **Пон-Съб**, **Съб-Нед** или **Ръчно**.

☒ Когато е избрано **Ръчно**, натиснете бутона ►, за да изберете желания ден от седмицата. Натиснете бутона **ENTER** [↵] върху избрания ден и ✓ ще се появи знакът.

☒ Можете да зададете час, минути и канал като директно натискате цифровите бутони на дистанционното управление.

##### ☒ Автоматично изключване

Когато зададете таймер за включване, телевизорът след време ще се изключи, ако не бъдат задействани никакви органи за управление в течение на 3 часа след включване на телевизора от таймера. Тази функция е налична само в режим на таймер за включване и предпазва от прегряване, което може да възникне, ако телевизорът остане включен твърде дълго време.



## □ Излъчване

### ■ Субтитри

Можете да активирате или деактивирате субтитрите. Използвайте това меню, за да зададете режима на субтитрите. **Нормална** са обикновените субтитри, а **Увреден слух** са за хора с увреден слух.

- **Субтитри** → **Изкл. / Вкл.**: Включва и изключва субтитрите.
- **Режим** → **Нормална / Увреден слух**: Задава режим на субтитри.
- **Език на субтитрите**: Задава език за субтитрите.

☒ Ако програмата, която гледате не поддържа функцията **Увреден слух**, се активира автоматично **Нормална** дори ако е избран режима **Увреден слух**.

☒ Английски е по подразбиране, когато избраният език не е наличен за предаването.

☒ Можете да изберете тези опции просто като натиснете бутона **SUBT**. на дистанционното управление.

### ■ Цифров текст → Деактивиране / Активиране (само Великобритания)

Ако програмата се излъчва с цифров текст, тази функция е активирана.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Международен стандарт за системи за кодиране на данни, използван в мултимедията и хипермедията. Това е по-високо ниво система от MPEG системата, която включва хипермедия с връзки към данни като неподвижни изображения, обслужване на знаци, анимация, графични и видеофайлове, както и мултимедийни данни. MHEG е интерактивна технология, приложена за различни области, включително VOD (Video-On-Demand), ITV (Интерактивен телевизор), ЕС (Електронна търговия), телеобразование, телеконференции, цифрови библиотеки и мрежови игри.

### ■ Език на телетекст

Можете да зададете език на телетекста, като изберете тип език.

☒ Английски е по подразбиране, когато избраният език не е наличен за предаването.

### ■ Предпоч.

- **Основен аудио език / Вторичен аудио език / Основен език субтитри / Вторичен език субтитри / Основен телетекст език / Вторичен телетекст език**

С помощта на тази функция, потребителите могат да избират един от езиците. Избраният тук език е по подразбиране, когато потребителят избере канал.

Ако смените настройката за Език на субтитрите, Език за звука и Език на телетекст на меню Езика автоматично се променят на избрания език.

Език на субтитрите, Език за звука и Език на телетекст от меню Език показват списък с езици, поддържани от текущия канал и изборът е маркиран. Ако смените тази настройка за езика, новият избор е валиден само за текущия канал. Променената настройка не засяга настройката за Основен език субтитри, Основен аудио език или Основен телетекст език на меню Предпочитание.

### ■ Общ интерфейс

#### ● CI меню

Това дава възможност на потребителя да избере от предоставеното CAM меню. Изберете CI Меню на базата на PC картата на менюто.

#### ● Инфо за приложение

Това съдържа информация за CAM, поставено в слота CI и я показва.

☒ Информацията на приложението е за поставяне на CI CARD. Можете да поставите CAM по всяко време, независимо дали телевизора е ВКЛ. или ИЗКЛ.

1. Закупете модула CI CAM от най-близкия дилър или по телефона.
2. Поставете CI CARD в CAM в посока на стрелката, докато пасне.
3. Поставете CAM със CI CARD в слота за общ интерфейс.  
(Поставете CAM в посока на стрелката дотрая, така че да е паралелна със слота.)
4. Проверете дали виждате картина на канал с кодиран сигнал.

☒ CAM не се поддържа в някои страни и региони, направете справка с оторизиран дилър.

## □ **Защита**

Преди да се появи екранът за настройките, се появява екрана за въвеждане на PIN кода. Въведете вашия 4-цифрен PIN код. PIN кодът по подразбиране на нов телевизионен апарат е **0-0-0-0**. Можете да смените PIN кода, като изберете **Смяна PIN** от менюто.

### ■ **Защита за деца** → Изкл. / Вкл.

Тази функция ви позволява да предотвратите гледане на определени неподходящи програми без разрешение, например от деца, като потиснете видеото и аудио.

☑ Можете да заключите няколко канала от списъка с каналите. (вж. стр. 13)

☑ **Защита за деца** е налично само в режим телевизор.

### ■ **Родителски контрол**

Тази функция ви позволява да предотвратите гледане на определени неподходящи програми без разрешение, например от деца, чрез 4-цифров PIN (Персонален идентификационен номер)код, определен от потребителя.

☑ Елементът **Родителски контрол** може да се различава в зависимост от страната.

☑ Когато е зададен **Родителски контрол**, се появява символът 'P'.

☑ **Разрешаи всч**: Натиснете за да отключите всички ТВ оценки.

**Блокирай всч**: Натиснете за да заключите всички ТВ оценки.

### ■ **Смяна PIN**

Можете да смените личния си ИД номер, който се изисква за да настроите телевизора.

☑ Ако забравите PIN кода, натиснете бутоните на дистанционното управление в следната последователност, което нулира PIN кода на **0-0-0-0**: **POWER** (Изкл.) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Вкл.).

## □ **Общи**

### ■ **Режим игри** → Изкл. / Вкл.

Когато свържете игрова конзола, например PlayStation™ или Xbox™, можете да се радвате на по-реалистични изживявания от играта, като изберете менюто за игри.

☑ За да извадите игровата конзола и да свържете друго външно устройство, откажете режима на играта в менюто настройки.

☑ Ако покажете менюто TV в **Режим игри**, екранът леко се поклаща.

☑ **Режим игри** не е налично в стандартен **ТВ** и **РС** режим.

☑ Ако **Режим игри** е Вкл.:

- Режим на картината автоматично се променя на **Стандарт** и потребителите не могат да променят режима.
- Режим на картината автоматично се променя на **По избор** и потребителите не могат да променят режима. Регулирайте звука с еквилайзера.

☑ Активира се функцията Нулиране на звука. Избиране на функцията Нулиране след задаване на настройките на еквилайзера, връща настройките му до фабричните стойности.

### ■ **Икономично** → Изкл. / Слабо / Средно / Силно / Картинка изкл. / Авто

Тази функция регулира яркостта на телевизора така, че да се намали потреблението на електроенергия. Когато гледате телевизия вечер, настройте опцията за режим **Икономично** на **Силно**, за да намалите умората на очите, както и потреблението на енергия.

Ако изберете **Картинка изкл.**, екранът се изключва и може само да чувате звук. Натиснете произволен бутон, за да излезете от **Картинка изкл.**

☑ В меню **Инструменти** функцията **Картинка изкл.** не се поддържа.

☑ Натиснете бутона **TOOLS**, за да покажете менюто **Инструменти**. Можете да зададете опцията за икономично и като изберете **Инструменти** → **Икономично**.

### ■ **Мелодия** → Изкл. / Слабо / Средно / Силно

Може да се зададе мелодия, която се изпълнява при включване или изключване на монитора.

☑ Мелодията не се изпълнява.

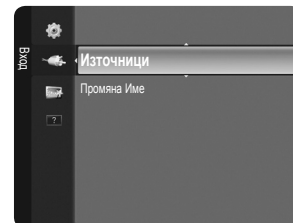
- Когато от телевизора не излиза никакъв звук, тъй като е натиснат бутонът **MUTE**.
- Когато от телевизора не излиза никакъв звук, тъй като е натиснат бутонът Volume (–).
- Когато телевизорът е изключен от функцията таймер на заспиване.

## Конфигуриране на входното меню

### ☐ Източници

Използвайте за да изберете телевизор или други външни входни източници като DVD / Blu-ray плейъри или кабелни кутии / сателитни приемници (приставки Set-Top Box) свързани към телевизора. Използвайте за да изберете входен източник по ваш избор.

- ☒ Натиснете бутона **SOURCE** на дистанционното управление за да видите външния източник на сигнал. Режимът ТВ може да се избере с натискане на бутона **TB**.



### ■ **TB / Ext. / AV / Компонент / PC / HDMI/DVI**

- ☒ Може да избирате само външните източници, които са свързани към телевизора. В **Източници**, свързаните входове ще бъдат осветени и подредени най-горе. Входовете, които не са свързани ще бъдат подредени най-долу.
- ☒ Ext. и PC Always винаги остават активирани.
- ☒ **TOOLS (Инструменти)**: Показва менюта **Промяна Име** и **Инфо**.

### ☐ Промяна Име

Задайте име на устройството, свързано към входните изводи, за да направите избирането на вашия входен източник по-лесно.

### ■ **Видео / DVD / Кабелен STB / Сателитен STB / PVR STB / AV рисивър / Игри / Камера / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA**

- ☒ Когато свързвате кабел за HDMI / DVI към порта **HDMI (DVI)** трябва да зададете режима **HDMI/DVI** на **DVI** или **DVI PC** в **Промяна Име** на режима **Вход**.

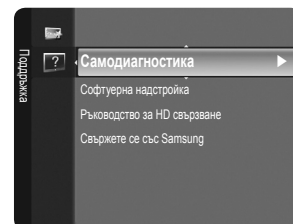
## Конфигуриране на менюто за поддръжка

### ☐ Самодиагностика

#### ■ **Тест картина**

Ако мислите, че имате проблеми с картината, направете тест на картината. Проверете цветовете схеми на екрана, за да видите, дали проблемът съществува все още.

- **Да**: Ако тестовата схема не се появява или има шум, изберете **Да**. Може да има проблем с телевизора. Свържете се с център за обслужване на Samsung.
- **Не**: Ако схемата се показва правилно, изберете **Не**. Може да има проблем с външните устройства. Моля, проверете връзката отново. Ако проблемът не е отстранен, вижте ръководството за потребителя на външните устройства.



#### ■ **Тест звук**

Ако мислите, че имате проблеми със звука, направете тест на звука. Може да проверите звука, като изпълните вградена мелодия в телевизора. 'Проблемът все още съществува ли за този звуков тест?' се появява на екрана.

- ☒ Ако не чувате звук от високоговорителите на телевизора, преди да изпълните теста, уверете се, че **Избор говорител** е зададено на **ТВ говорител** в менюто за звук.
- ☒ Мелодията ще се чуе по време на теста, дори и **Избор говорител** да е зададено на **Външ. висок.** или звукът е изключен с натискане на бутона **MUTE**.
- **Да**: Ако по време на звуковия тест чуате звук само от един високоговорител или от нито един, изберете **Да**. Може да има проблем с телевизора. Свържете се с център за обслужване на Samsung.
- **Не**: Ако чувате звук от високоговорителите, изберете **Не**. Може да има проблем с външните устройства. Моля, проверете връзката отново. Ако проблемът не е отстранен, вижте ръководството за потребителя на външните устройства.

#### ■ **Информация за сигнала (само цифрови канали)**

За разлика от аналоговите канали, които могат да варират в качеството си на приемане от 'на снежинки' до ясни, цифровите (HDTV) имат или перфектно приемане или не ги получавате изобщо. За разлика от аналоговите канали, не може да правите фина настройка на цифров канал. Може обаче да регулирате антената, за да подобрите приемането на налични цифрови канали.

- ☒ Ако индикаторът за сила на сигнала е слаб, физически регулирайте антената, за да увеличите силата на сигнала. Продължавайте да регулирате антената, докато не намерите най-добрата позиция с най-силния сигнал.

## ❑ Софтуерна надстройка

За да бъде вашия продукт на ниво на новите функции на цифровата телевизия, периодично се излъчват софтуерни актуализации като част от нормалния телевизионен сигнал. Телевизорът автоматично засича тези сигнали и показва банера за актуализиране на софтуера. Дава ви се опцията да инсталирате актуализацията.



### ■ ЧРЕЗ USB

Поставете USB диск, съдържащ надстройката на фърмуера за телевизора. Внимавайте да не изключвате захранването и да не изваждате USB диска, докато се извършват надстройките. Телевизорът ще се изключи и включи автоматично след извършването на надстройката на фърмуера. След завършването на надстройките, проверете версията на фърмуера. Когато софтуерът се обновява, видео и аудио настройките, които сте направили, ще се върнат към фабричните си настройки.

Препоръчваме ви да си запишете настройките, за да можете лесно да ги възстановите след обновяване.

### ■ С канал

Надстройка на софтуера с излъчвания сигнал.

☒ Ако функцията се избере по време на периода на прехвърляне на софтуера, тя търси за наличен софтуер и го изтегля.

☒ Времето за изтегляне на софтуера се определя от състоянието на сигнала.

### ■ Актуал. режим готовност

За да продължите софтуерната актуализация при включен режим, изберете Вкл. с натискане на бутона ▲ или ▼. 45 минути след влизане в режим на готовност се започва ръчна актуализация. Тъй като захранването на телевизора се включва вътрешно, екранът може да леко да свети за LCD продукта. Този феномен може да продължи повече от 1 час, докато приключи актуализирането на софтуера.

### ■ Алтернативен софтуер

За показване на информация за версията на софтуера.

## ❑ Ръководство за HD свързване

Менюто представя метода на свързване, който осигурява оптимално качество на HD TV.

Вижте тази информация, когато свързвате външни устройства към телевизора.

## ❑ Свържете се със Samsung

Вижте тази информация, когато телевизорът ви не работи правилно или когато искате да актуализирате софтуера.

Можете да видите информацията, касаеща кол центъра, продукта и метода за изтегляне на софтуерния файл.

# ПРЕПОРЪКИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

## Функция телетекст

Повечето телевизионни станции предоставят услуги с писмена информация чрез телетекст. Индексната страница на услугата телетекст ви дава информация как да използвате тази услуга. Освен това, можете да избирате различни опции, в зависимост от изискванията си, като използвате бутоните на дистанционното управление.

- ☑ За да се покаже правилно информацията от телетекста, сигналът на приемане на канала трябва да е стабилен. В противен случай, информацията може да липсва или някои страници да не се показват.
- ☑ Можете да сменяте страниците на телетекста с натискане на цифровите бутони на дистанционното управление.

### 1 [LIST/FLOW] (режим)

Натиснете, за да изберете режима на телетекст (LIST/FLOW). Ако го натиснете в режим LIST, той преминава в режим запаметяване на списък. В режим запаметяване на списък може да запаметявате страницата от телетекст, вспиcък, като използвате бутона [EX] (Запаметяване).

### 2 [F7] (показване)

Използва се за показване на скрит текст (например отговори на тестове). За да се покаже нормален екран, го натиснете отново.

### 3 [F3] (Размер)

Натиснете, за да покажете букви с двоен размер в горната част на екрана. За долната част на екрана го натиснете отново. За да се покаже нормален екран, го натиснете веднъж отново.

### 4 [EX] (Запаметяване)

Използва се за запаметяване на страници от телетекст.

### 5 Цветни бутони (червен/зелен/жълт/син)

Ако излъчващата компания използва системата FASTEXT, различните теми в страницата с телетекста са с различни цветове и могат да се изберат, като се натиснат бутоните със съответния цвят. Натиснете ги според необходимостта. Страницата се показва с допълнителна цветова кодирана информация, която може да се избира по същия начин. За да покажете предишната или следващата страница, натиснете съответния цветен бутон.

### 6 [TV] (телетекст вкл./смесено)

Натиснете, за да активирате режима на телетекст, след като сте избрали канала, предлагащ услуга телетекст. Натиснете го двукратно, за да припокриете телетекста с излъчваната в момента програма.

### 7 [0] (Изход)

Изход от показване на телетекст.

### 8 [F4] (подстраница)

Използва се за показване на подстраницата, ако има такава.

### 9 [F1] (страница нагоре)

Използва се за показване на следващата страница от телетекст.

### 10 [F2] (страница надолу)

Използва се за показване на предишната страница от телетекст.

### 11 [F3] (задържане)

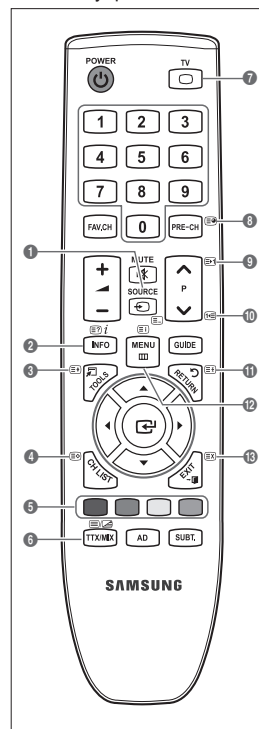
Използва се за задържане на показването на дадена страница, ако избраната страница е свързана с няколко вторични страници, които следват автоматично. За да възобновите, натиснете го отново.

### 12 [F5] (индекс)

Използва се за показване на страницата на индекса (съдържанието) във всеки момент, докато се показва телетекст.

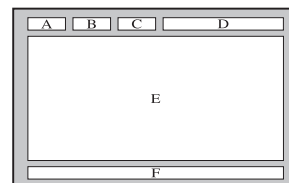
### 13 [F6] (Отказ)

Използва се за показване на предаването при търсене на страница.



Страниците на телетекста са организирани в шест категории:

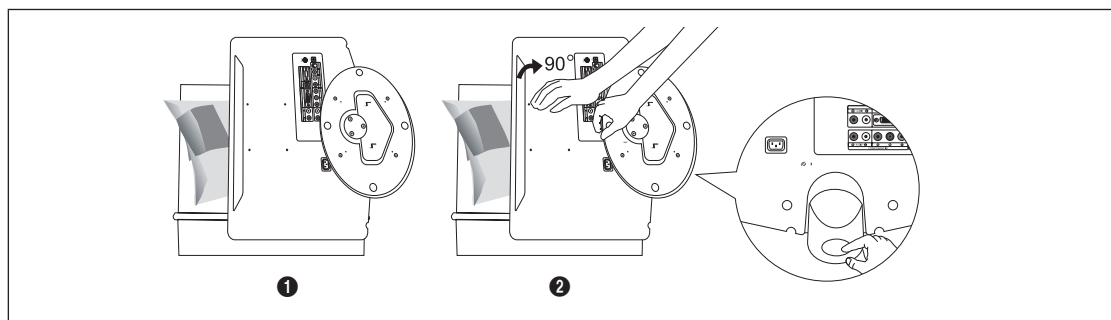
Част	Съдържание
A	Номер на избраната страница.
B	Название на канала на излъчване.
C	Номер на текущата страница или състояние на търсенето.
D	Дата и час.
E	Текст.
F	Информация за състоянието. FASTEXT информация.



- ☑ Информацията в телетекста често е разделена на няколко страници, които се показват една след друга и могат да се видят като:
  - Въведете номера на страницата
  - Изберете заглавие от списък
  - Изберете оцветено заглавие (система FASTEXT)
- ☑ Телетекст версията, поддържана от телевизора е 2.5, която може да показва допълнителни графики или текст.
- ☑ В зависимост от предаването, може да се появят отстрани празни зони при показване на телетекст.
- ☑ В някои случаи допълнителните графики или текст не се предават.
- ☑ По-старите телевизори, които не поддържат версия 2.5 не могат да показват допълнителна графика или текст, независимо от телетекст предаването.
- ☑ Натиснете бутона **TV**, за да излезете от показания телетекст.
- ☑ Телетекст 16:9, картината е 16:9



## Как да регулирате стойката (само 19-инчови модели)



1. Поставете предната част на телевизора върху мека кърпа или възглавница на маса, както е показано на Фигура ❶.
  - Изравнете долната част на телевизора с края на масата.
2. Натиснете в центъра на гърба на телевизора. Регулирайте стойката, както е показано на Фигура ❷, докато натискате бутона отзад на стойката.
3. Поставете телевизора на масата така, че той стои безопасно на нея.

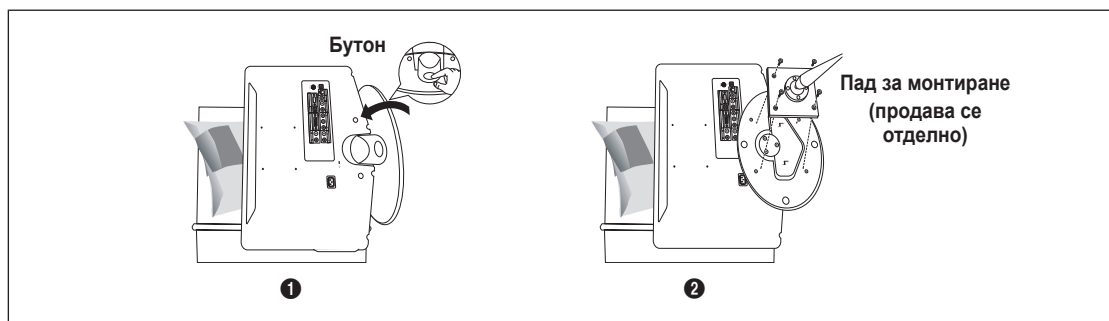
## Как да регулирате ъгъла на телевизора (само 19-инчови модели)



- ☑ Когато регулирате стойката, натиснете бутона отзад на стойката.
1. Фигура ❶ показва ъгъла на регулиране ( $-2^{\circ} \sim 14^{\circ}$ ), когато използвате LCD на стойката му.
    - ☑ Прекомерното въртене може да преобърне LCD TV телевизора и да причини повреда.
  2. Фигура ❷ показва ъгъла на регулиране ( $14^{\circ} \sim 80^{\circ}$ ), когато пробразувате LCD от стойка на стенна конзола.
  3. Фигура ❸ показва ъгъла на регулиране ( $0^{\circ} \sim 10^{\circ}$ ), когато използвате LCD на стена.
    - ☑ Ще чуете щрак, когато сменяте ъгъла от 1 до 2 или 3 до 2.

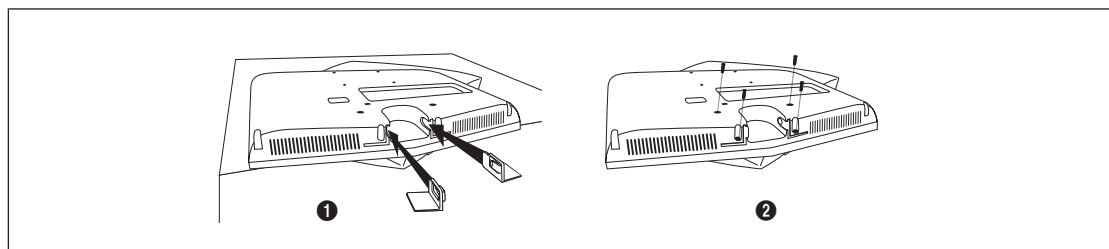


## Инсталиране на VESA-съвместими устройства (само 19-инчови модели)



1. Поставете телевизора с лицето надолу на мека кърпа или възглавница на маса.
2. Когато регулирате стойката, натиснете бутона отзад на стойката.
3. След като монтирате интерфейсия пад (не е включен) с отворите на долната част на стойката и го фиксирате с четирите винта, които се предоставят с раменна основа, стенна конзола или други основи (не са включени).

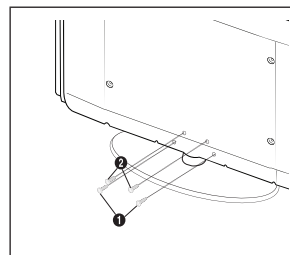
## Използване на декоративни капаци (само 19-инчови модели)



1. Когато инсталирате телевизора на стената без стойка, поставете декоративните капаци в отворите, както е показано на илюстрация 1.
2. След като поставите декоративните капаци, затегнете ги с 4 винта, както е показано на илюстрация 2.

## Монтиране на стойката

1. Свържете своя LCD телевизор и стойката.
  - ☑ Телевизорът трябва да се носи от двама или повече души.
  - ☑ Уверете се, че различавате предната и задната част на стойката, когато ги сглобявате.
  - ☑ За да се уверите, че телевизора е инсталиран на подходящото ниво, не прилагайте излишен натиск в горната лява или дясна част на телевизора.
2. Затегнете два винта на позиция ❶ и след това затегнете два винта на позиция ❷.
  - ☑ Изправете продукта и затегнете винтовете. Ако затегнете винтовете, докато LCD телевизорът е поставен надолу, той може да се наклони на една страна.



## Инсталиране на комплект за монтиране на стена

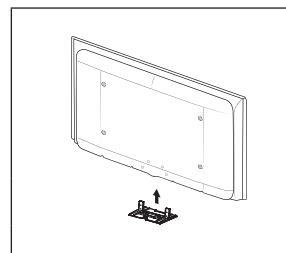
Комплектът за монтиране на стена (продава се отделно) ви позволява да монтирате телевизора на стената.

За подробна информация за инсталиране на комплекта за монтиране на стена вж. инструкциите, приложени към него. За помощ при монтиране на стенната конзола се обърнете към техник.

Samsung Electronics не носи отговорност за повреди на изделието или наранявания на вас или други лица, след като сте опитали да инсталирате телевизора сами.



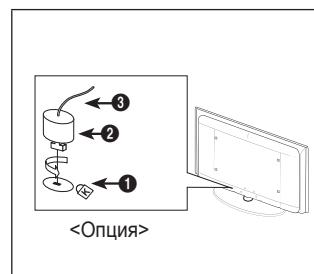
Не инсталирайте комплекта за монтиране на стена, докато телевизорът е включен. Това може да доведе до телесна повреда поради електрически удар.



## Използване на заключалката Kensington против кражба

Заклучалката Kensington е устройство, използвано за физическо закрепване на системата, когато тя се използва на публично място. Уредът и начинът на заключване може да са различни от илюстрацията, в зависимост от производителя. За правилно използване следвайте инструкциите за притежателя, приложени към гнездото Kensington. Заклучващото устройство се закупува отделно. Мястото на гнездото Kensington може да е различно, в зависимост от модела.

1. Поставете заключващото устройство в гнездото Kensington на LCD дисплея (❶) и го завъртете по посоката за заключване (❷).
2. Свържете кабела за заключване Kensington (❸).
3. Закачете заключалката Kensington към бюро или тежък неподвижен предмет.

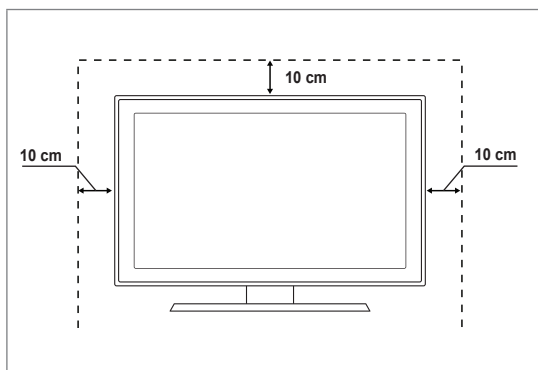


## Подсигуряване на мястото за инсталиране

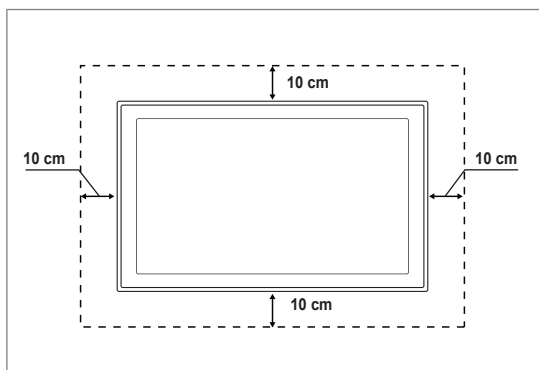
Пазете необходимото разстояние между продукта и други обекти (напр. стени), за да осигурите необходимата вентилация. Ако не го направите може да възникне пожар или проблем с продукта поради повишаване на вътрешната температура. Инсталирайте продукта, така че са спазени необходимите разстояния.

- ☑ Когато използвате стойка или стенна конзола, използвайте само части, предоставени от Samsung Electronics.
  - Ако използвате части от друг производител, може да възникне проблем с продукта или нараняване поради падане на продукта.
  - Ако използвате части на друг производител, може да възникне проблем или пожар поради повишаване на вътрешната температура на продукта поради слаба вентилация.
- ☑ Външният вид може да е различен в зависимост от продукта.

### При инсталиране със стойка



### При инсталиране със стенна конзола



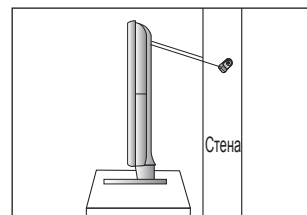
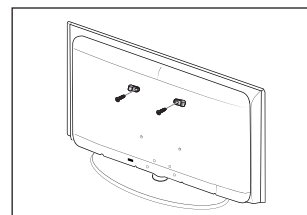
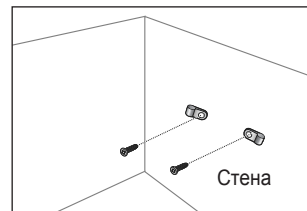
## Инсталиране на телевизора на стената



**Внимание :** Дърпане, бутане или катерене на телевизора може да го събори. Особено внимавайте деца да не се увисват или дестабилизируют телевизора; това може да преобърне телевизора и да причини сериозно нараняване или смърт. Следвайте всички предпазни мерки, посочени в брошурата за безопасност. За допълнителна стабилност, инсталирайте устройството против падане, както следва.

### ■ За да предотвратите падане на телевизора:

1. Поставете винтовете в щипките и здраво затегнете на стената. Уверете се, че винтовете са здраво поставени на стената.
  - ☑ Може да ви са нужни допълнителни материали, като например дюбели, в зависимост от типа на стената.
  - ☑ Тъй като необходимите щипки, винтове и въжета не са предоставени, трябва да ги закупите допълнително.
2. Извадете винтовете отзад на телевизора, поставете винтовете на щипките и отново затегнете винтовете на телевизора.
  - ☑ Винтовете може да не се предоставят с продукта. В този случай закупете винтове със следните спецификации.
  - ☑ Спецификации на винтовете
    - За 17 ~ 29 инчов LCD телевизор: M4 X L15
    - За 32 ~ 40 инчов LCD телевизор: M6 X L15
3. Свържете щипките, фиксирани на телевизора и тези, фиксирани на стената със здраво въже и след това завържете въжето здраво.
  - ☑ Поставете телевизора до стената, така че да не падне назад.
  - ☑ Безопасно е да свържете въжето така, че щипките, фиксирани на стената са равни със или по-ниски от щипките, фиксирани на телевизора.
  - ☑ Отвържете въжето, преди да местите телевизора.
4. Проверете дали всички връзки са правилно подсигурени. Периодично проверявайте връзките. Ако се колебае за сигурността на връзките, свържете се с професионален техник.





## Отстраняване на неизправности

Ако имате някакви въпроси свързани с телевизора, първо проверете в този списък. Ако нито един от съветите относно отстраняването на неизправности не може да бъде приложен, моля посетете страницата 'www.samsung.com', след това изберете Поддръжка или се свържете с Центъра за обслужване от списъка на последната страница.

Въпрос	Решение
Качество на картината	<p>Първоначално, моля изпълнете <b>Тест картина</b>, за да потвърдите, че вашият телевизор показва правилно тестовата картина.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Отидете на <b>MENU - Поддръжка - Самодиагностика - Тест картина</b></li> </ul> <p>Ако тестовата картина се показва правилно, причината за лоша картина може да е източникът или сигналът.</p>
Образът на екрана на телевизора не се вижда така добре, както се виждаше в магазина.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ако имате аналогов кабел/Set top box, надстройте на Set top Box. Използвайте HDMI или компонентен кабел, за да получите качество на картината с висока детайлност.</li> <li>Кабелен/Сателитен абонамент: Опитайте каналите с HD (Висока детайлност) от линията с канали нагоре.</li> <li>Свързване на антената: Опитайте станциите с висока детайлност, след изпълнението на автоматично програмиране. <ul style="list-style-type: none"> <li>Много канали с висока детайлност са увеличени от съдържание със SD (стандартна детайлност).</li> </ul> </li> <li>Регулирайте изходната разделителна способност за Кабелен/Set top box видео сигнал на 1080i или 720p.</li> <li>Уверете се, че гледате телевизора от минималното разстояние, препоръчвано на базата на размера и детайлността на сигнала, който се показва.</li> </ul>
Картината е изкривена: на големи квадрати, на малки квадрати, на точки, пикселизация	<ul style="list-style-type: none"> <li>Компресирането на видео съдържание може да причини изкривяване на картината, особено при бързо движещи се картини, като например спорт и екшън филми.</li> <li>Ниско ниво на сигнала или лошо качество могат да са причината за изкривяване на картината. Това не е проблем на телевизора.</li> </ul>
Грешен или липсващ цвят при компонентна връзка.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че компонентните кабели са включен в правилните гнезда. Неправилно или разхлабено свързване може да причини проблеми с цветовете или празен екран.</li> </ul>
Слаби цветове или яркост.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Регулирайте опциите на <b>Картина</b> в менюто на телевизора. (<b>Картина режим, Цвят, Яркост, Острота</b>)</li> <li>Регулирайте опцията за <b>Икономично</b> в менюто <b>Настройка</b>.</li> <li>Опитайте с връщане на фабричните настройки, за да видите настройките на картината по подразбиране. (Отидете на <b>МЕНЮ - Картина - Нулиране картина</b>)</li> </ul>
Пунктирана линия на ръба на екрана.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ако размерът на картината е зададен на <b>Пасване екран</b>, променете на <b>16:9</b>.</li> <li>Променете разделителната способност на кабела/set top box.</li> </ul>
Картината е черно-бяла само с AV (Композитен) вход.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Свържете видео кабела (Жълт) със Зеленото гнездо на компонентния вход 1 на телевизора.</li> </ul>
Картината замръзва или се изкривява при смяна на каналите или картината се забавя.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ако е свързана с кабелна кутия, моля опитайте да нулирате настройките на кабелната кутия. (свържете отново кабела за променлив ток и изчакайте докато кабелната кутия се рестартира. Това може да продължи до 20 минути)</li> <li>Задайте изходната разделителна способност на кабелната кутия на 1080i или 720p.</li> </ul>
Качество на звука	<p>Първоначално, моля изпълнете <b>Тест звук</b>, за да потвърдите, че аудио звукът на вашия телевизор работи правилно.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Отидете на <b>MENU - Поддръжка - Самодиагностика - Тест звук</b></li> </ul> <p>Ако аудио звукът е ОК, проблемът със звука може да бъде причинен от източника или сигнала.</p>
Няма звук или звукът е твърде нисък при зададена максимална стойност на силата на звука.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Моля, проверете силата на звука на външното устройство, свързано с вашия телевизор и след това регулирайте силата на звука на телевизора в съответствие.</li> </ul>
Картината е добра, но няма звук	<ul style="list-style-type: none"> <li>Задайте опцията <b>Избор говорител</b> за <b>ТВ говорител</b> от менюто на звука.</li> <li>Уверете се, че аудио кабелите от външното устройство са свързани с правилните входни гнезда за аудио сигнала на телевизора.</li> <li>Проверете опцията за аудио изход на свързаното устройство. (напр.: Можете да се наложи да промените аудио опцията на кабелната си кутия на HDMI, ако към телевизора ви е свързан HDMI.)</li> <li>Ако използвате DVI до HDMI кабел ви е необходим отделен аудио кабел.</li> <li>Деактивира SRS функцията, ако задавате силата на звука със стойност над 30.</li> <li>Премахнете крайника от гнездото за слушалки. (ако е налично за вашия телевизор)</li> </ul>
Звук от високоговорителя.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете свързването на кабелите. Уверете се, че не е свързан видео кабел с аудио вход.</li> <li>За свързване на антена/кабел, проверете силата на сигнала. Ниското ниво на сигнала може да причини изкривяване на звука.</li> </ul>

Въпрос	Решение
Няма картина, няма видео	
Телевизорът не иска да се включи.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че адаптерът за променлив ток е включен здраво в стенния контакт и телевизора.</li> <li>Уверете се, че стенният контакт работи.</li> <li>Опитайте да натиснете бутона за включване <b>POWER</b> на телевизора, за да се уверите, че дистанционното управление работи правилно. Ако телевизорът се включи, причината може да е в дистанционното управление. За да оправите проблема с дистанционното управление, вижте 'Дистанционното управление не работи' по-долу.</li> </ul>
Телевизорът се изключва автоматично.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете дали <b>Таймер сън</b> е зададен на <b>Вкл.</b> в менюто <b>Настройка</b>.</li> <li>Ако телевизорът е свързан с компютър, проверете настройките за захранване на компютъра.</li> <li>Уверете се, че адаптерът за променлив ток е включен здраво в стенния контакт и телевизора.</li> <li>Телевизорът автоматично се изключва, когато не получава сигнал от антената/кабела в продължение на 10 ~ 15 минути.</li> </ul>
Няма картина/видео.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете свързването на кабелите (премахнете и свържете повторно всички кабели на телевизора и външните устройства)</li> <li>Задайте видео изхода на вашите външни устройства (кабел/Set top Box, DVD, Blu-ray и т.н.) да съответства на свързването с входа на телевизора. Например, изход на външно устройство: HDMI, вход на телевизора: HDMI.</li> <li>Уверете се, че свързаното устройство е включено.</li> <li>Уверете се, че избирате правилния източник чрез натискане на бутона <b>SOURCE</b> на дистанционното на телевизора.</li> </ul>
RF връзка (Кабел/Антенa)	
Не всички канали се получават.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че кабелът на антената е свързан стабилно.</li> <li>Моля, опитайте <b>Автодиалог</b>, за да добавите наличните канали към списъка с каналите. Отидете на <b>MENU - Настройка - Автодиалог</b> и изчакайте докато се запаметят всички налични канали.</li> <li>Проверете дали антената е поставена правилно.</li> </ul>
Картината е изкривена: на големи квадрати, на малки квадрати, на точки, пикселизация	<ul style="list-style-type: none"> <li>Компресирането на видео съдържание може да причини изкривяване на картината, особено при бързо движещи се картини, като например спорт и екшън филми.</li> <li>Ниското ниво на сигнала може да причини изкривяване на картината. Това не е проблем на телевизора.</li> </ul>
Връзка с компютър	
Съобщение 'Не се поддържа'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Задайте изходната разделителна способност на компютъра и честотата така, че те да съответстват на разделителната способност, която телевизорът поддържа.</li> </ul>
Компютърът винаги е показан в списъка с източниците, дори и да не е свързан.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Това е нормално; компютърът винаги се показва в списъка с източниците, дори и да не е свързан компютър с телевизора.</li> </ul>
Видеото е ОК, но няма аудио с HDMI свързване.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете настройките за аудио изхода на вашия компютър.</li> </ul>

Въпрос	Решение
Други	
Картината не се показва на цял екран.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ще се появят ленти с черен цвят от всяка страна при каналите с висока детайлност (HD), когато е показано увеличено съдържание със стандартна детайлност (SD) (4:3).</li> <li>Ще се покажат ленти с черен цвят в долната и горната част на екрана по време на филми, чието съотношение на екрана се различава от това на вашия телевизор.</li> <li>Настройте опцията за размер на картината на вашето външно устройство или телевизор на пълен екран.</li> </ul>
Дистанционното управление не работи.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Сменете батериите на дистанционното управление с правилната полярност (+ -).</li> <li>Почистете прозорчето за предаване, намиращо се в горната част на на дистанционното управление.</li> <li>Опитайте да насочите дистанционното управление директно към телевизора от разстояние 5~6 фута.</li> </ul>
Съобщение 'Не се поддържа'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете поддържаната разделителна способност на телевизора и регулирайте в съответствие изходната разделителна способност на външното устройство. Направете справка с настройките за разделителна способност в това ръководство.</li> </ul>
Не може да се изключи <b>Светлинен ефект</b> върху предната страна на жлеба. (Под логото на SAMSUNG)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Регулирайте опцията за <b>Светлинен ефект</b> в менюто за настройка. Опциите са : <b>Искл., Готовност, Гледане ТВ и Винаги.</b></li> <li><b>Светлинен ефект</b> не е наличен при всички модели.</li> </ul>
От телевизора излиза миризма на пластмаса.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тази миризма е нормална и ще отшуми с времето.</li> </ul>
<b>Информация за сигнала</b> на телевизора не е налична в менюто Авто-диагностичен тест.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Тази функция е налична, само за цифровите канали при свързване с антена (RF/Coax).</li> </ul>
Телевизорът е наклонен наляво или надясно.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Премахнете основата на стойката от телевизора и отново ги сглобете.</li> </ul>
Стойката не може да бъде сглобена.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че телевизорът е поставен върху равна повърхност. Ако не можете да премахнете винтовете от телевизора, моля използвайте магнитна отверка.</li> </ul>
Менюто на каналите е в сиво. (не е налично)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Менюто <b>Канале</b> налично, само когато източникът на телевизора е избран.</li> </ul>
Вашите настройки се загубват след 30 минути или след всяко изключване на телевизора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ако телевизорът е в режим <b>Демо магазин</b>, той ще нулира настройките на аудио и картината на всеки 30 минути. Моля, сменете от режим <b>Демо магазин</b> на режим <b>За дома</b> в процедурата <b>Автодиалог</b>. Натиснете бутона <b>SOURCE</b> , за да изберете режим <b>ТВ</b>, отидете на <b>MENU</b> → <b>Настройка</b> → <b>Автодиалог</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Прекъсваща загуба на аудио или видео.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете свързването на кабелите и свържете повторно.</li> <li>Може да бъде причинено от употребата на много твърди или дебели кабели. Уверете се, че кабелите са достатъчно подвижни за дълготрайна употреба. При окачане на стена, ние ви препоръчваме да използвате кабели с 90 градусови конектори.</li> </ul>
Може да видите малки частици, ако погледнете отблизо гнездото, което заобикаля екрана на телевизора.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Това е част от дизайна на продукта и не е дефект.</li> </ul>
'Кодиран сигнал' или 'Няма сигнал/ Слаб сигнал' с CAM CARD(CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Уверете се, че CAM има инсталирана CI карта в слота за общ интерфейс.</li> <li>Изтеглете CAM от телевизора и го поставете в слота отново.</li> </ul>
Когато бива изключен и 45 минути по-късно, телевизорът се включва от само себе си.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Нормално е, функцията за работа на телевизора OTA (Over The Air) сама да актуализира фърмуера, който е изтеглен по време на гледане.</li> </ul>
Повтаряща се картина/звук/ проблем.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Проверете и променете сигнала/източника.</li> </ul>

-  Този TFT LCD панел използва панел, състоящ се от субпиксели, за чието производство е необходима сложна технология. Въпреки това на екрана може да има няколко светли или тъмни пиксели. Тези пиксели няма да повлияят на качеството на работа на продукта.

## Спецификации


Име на модел	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
Размер на екрана (диагонал)	19 инча	22 инча
Разделителна способност на компютъра (Оптимална)	1360 x 768 @ 60Hz	1360 x 768 @ 60Hz
Звук (Изход)	3W x 2	3W x 2
Размери (ШхДхВ) Корпус Със стойка	477 x 66 x 327 мм 477 x 180 x 374 мм	558 x 75 x 384 мм 558 x 216 x 437 мм
Тегло С основата	5 kg	7 kg
Съображения за околната среда	10°C до 40°C (50°F до 104°F) 10% до 80%, без кондензация -20°C до 45°C (-4°F до 113°F) 5% до 95%, без кондензация	
Шарнир на поставката Ляво / Дясно	0°	

- ☑ Конструкцията и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.
- ☑ Това устройство е цифрова апаратура Клас B.
- ☑ За спецификациите на мощността и консумацията проверете етикета на продукта.

Slike i crteži navedeni u ovim uputama za korisnike su informativni i mogu se razlikovati od stvarnog izgleda proizvoda. Dizajn i specifikacije proizvoda mogu se promijeniti bez prethodne najave.

#### ☐ Licenca



**TruSurround HD**, SRS i  Symbol trgovački su znaci tvrtke SRS Labs, Inc. **TruSurround HD** tehnologija pripada licenci tvrtke SRS Labs, Inc.




Proizvedeno po licenci tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i simbol dvostrukog slova D trgovački su znaci tvrtke Dolby Laboratories.

#### ☐ Napomene o digitalnoj televiziji

1. Funkcije koje se odnose na digitalnu televiziju (DVB) dostupne su samo u državama/područjima u kojima se emitira DVB-T (MPEG2 i MPEG4 AVC) digitalni zemaljski signal ili u kojima imate pristup kompatibilnoj DVB-C (MPEG2 i MPEG4 AAC) usluzi kableske televizije. Od lokalnog distributera zatražite informacije o mogućnosti primanja DVB-T ili DVB-C signala.
2. DVB-T je DVB europski konzorcijski standard za emitiranje digitalnog zemaljskog televizijskog signala, a DVB-C je standard za emitiranje digitalne televizije putem kabela. Međutim, neke značajke, kao što su EPG (Electric Programme Guide - elektronski programski vodič), VOD (Video on Demand - video na zahtjev) itd., nisu uključene u ovu specifikaciju. Dakle, u ovom trenutku ih ne podržavamo.
3. Iako ovaj televizor udovoljava posljednjim DVB-T i DVB-C standardima [kolovoz, 2008.], kompatibilnost s budućim standardima DVB-T digitalnog zemaljskog emitiranja i DVB-C digitalnog kableskog emitiranja ne može se jamčiti.
4. Ovisno o državi/području u kojem se ovaj televizor koristi, neki davatelji usluga kableske televizije takvu uslugu mogu dodatno naplatiti te ćete možda morati pristati na njihove uvjete poslovanja.
5. Neke funkcije digitalne televizije možda neće biti dostupne u nekim državama ili područjima, a DVB-C možda neće ispravno raditi kod nekih davatelja usluge kableske televizije.
6. Dodatne informacije zatražite od lokalnog centra za korisničku podršku tvrtke SAMSUNG.

#### ☐ Mjere opreza prilikom prikazivanja statičnih slika

Prikazivanje statičnih slika može uzrokovati trajna oštećenja na TV zaslonu

- Ne prikazujte fotografiju niti dijelove fotografije na LCD zaslonu dulje od 2 sata jer to može uzrokovati zadržavanje slike na zaslonu. Ovo zadržavanje slike je poznato i kao efekt "screen burn". Kako biste izbjegli zadržavanje slike, smanjite stupanj svjetline i kontrasta zaslona tijekom prikazivanja fotografije.
-  Gledanje LCD televizora u formatu 4:3 u dužem vremenskom periodu može dovesti do prikazivanja tragova obruba na lijevoj i desnoj strani te u sredini zaslona uzrokovanog razlikom emitiranja svjetla na zaslonu. Reprodukcijska DVD-a ili igranje igraćom konzolom može uzrokovati sličan efekt na zaslonu. Oštećenja uzrokovana gore navedenim efektom nisu pokrivena jamstvom.
- Prikazivanje statičnih slika iz video igara i računala u dužem vremenskom periodu od predviđenog može dovesti do djelomičnih zaostalih slika. Kako biste to spriječili, smanjite 'svjetlinu' i 'kontrast' prilikom prikazivanja statičnih slika.



# SADRŽAJ

## OPĆENITE INFORMACIJE

■ Pregled upravljačke ploče .....	2
■ Dodatci .....	3
■ Pregled ploče za povezivanje .....	4
■ Daljinski upravljač .....	6
■ Umetanje baterija u daljinski upravljač .....	6

## RAD S UREĐAJEM

■ Pregled izbornika .....	7
■ Prebacivanje televizora u stanje pripravnosti .....	8
■ Značajka Plug & Play .....	8
■ Prikaz informacija .....	9

## KONTROLA KANALA

■ Konfiguracija izbornika kanala .....	9
■ Upravljanje kanalima .....	12

## KONTROLA SLIKE

■ Konfiguracija izbornika slike .....	14
■ Korištenje televizora kao računalnog zaslona .....	16
■ Postavljanje televizora za korištenje s računalom .....	17

## KONTROLA ZVUKA

■ Konfiguracija izbornika zvuka .....	18
■ Odabir načina reprodukcije zvuka .....	19

## POSTAVLJANJE

■ Konfiguracija izbornika Setup .....	20
---------------------------------------	----

## ULAZ / PODRŠKA

■ Konfiguracija izbornika ulaza .....	23
■ Konfiguracija izbornika podrške .....	23

## PREPORUJE ZA UPORABU

■ Značajka teleteksta .....	25
■ Podešavanje postolja (samo za model od 19 inča) .....	26
■ Podešavanje kuta gledanja televizora (samo za model od 19 inča) .....	26
■ Montiranje zidnog nosača kompatibilnog sa standardom VESA (samo za model od 19 inča) .....	27
■ Uporaba ukrasnih poklopaca (samo za model od 19 inča) .....	27
■ Montiranje postolja .....	28
■ Montiranje kompleta za postavljanje na zid .....	28
■ Uporaba zaštite od krađe Kensington Lock .....	28
■ Osiguravanje prostora za montiranje .....	29
■ Montiranje televizora na zid .....	29
■ Rješavanje problema .....	30
■ Specifikacije .....	33

### □ Simbol



Napomena



Gumb za biranje  
jednim dodirom



Gumb TOOLS

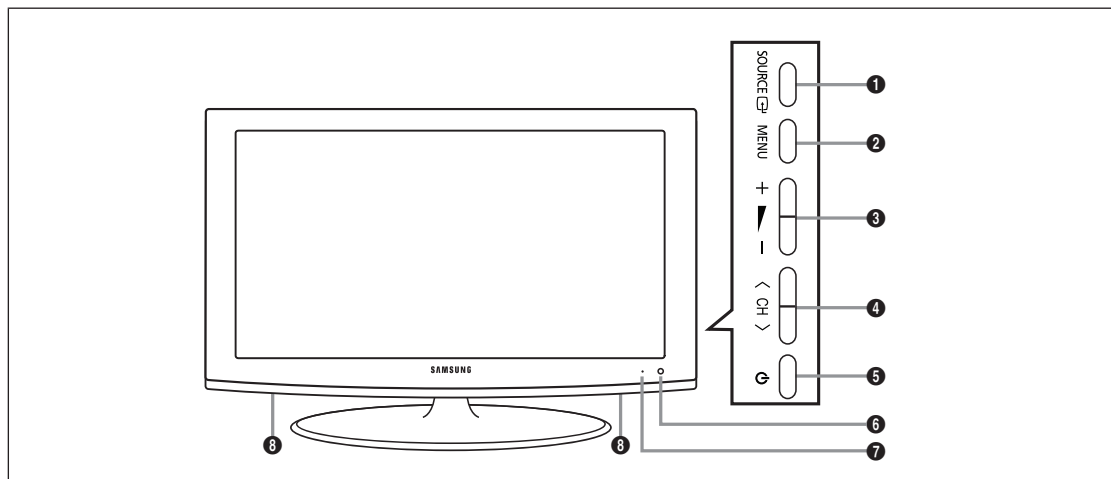







Pritisnite

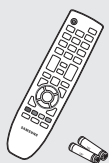
## OPĆENITE INFORMACIJE

### Pregled upravljačke ploče

- Boja i oblik proizvoda mogu varirati ovisno o modelu.
- Možete koristiti gumb pritiskom na gumb na bočnoj ploči televizora.



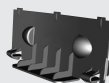
- 1 SOURCE** : Kreće se kroz sve dostupne ulazne izvore. Na zaslonom izborniku koristite ovaj gumb kao što koristite gumb **ENTER**  na daljinskom upravljaču.
- 2 MENU**: Pritisnite za prikaz zaslonog izbornika sa značajkama vašeg TV uređaja.
- 3 —  +**: Pritisnite za smanjenje ili povećanje jakosti zvuka.  
Na zaslonom izborniku koristite gumbе —  + kao što bi koristili gumbе ◀ i ▶ na daljinskom upravljaču.
- 4 < CH >**: Pritisnite za promjenu kanala. Na zaslonom izborniku koristite gumbе < CH > kao što bi koristili gumbе ▼ i ▲ na daljinskom upravljaču.
- 5  (NAPAJANJE)**: Pritisnite za uključivanje i isključivanje televizora.
- 6 SENZOR DALJINSKOG UPRAVLJJAČA**: Usmjerite daljinski upravljač prema ovoj točki na televizoru.
- 7 INDIKATOR NAPAJANJA**: Treperi i isključuje se kad je napajanje uključeno, a svijetli u stanju pripravnosti.
- 8 ZVUČNICI**



Daljinski upravljač i baterije  
(AAA x 2)



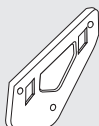
Kabel za napajanje



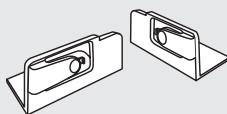
Donji poklopac  
(samo za model od 22 inča)



Krpa za čišćenje



Komplet za postavljanje na zid  
(samo za model od 19 inča)



Ukrasni poklopac  
(samo za model od 19 inča)



(M4 X L16)

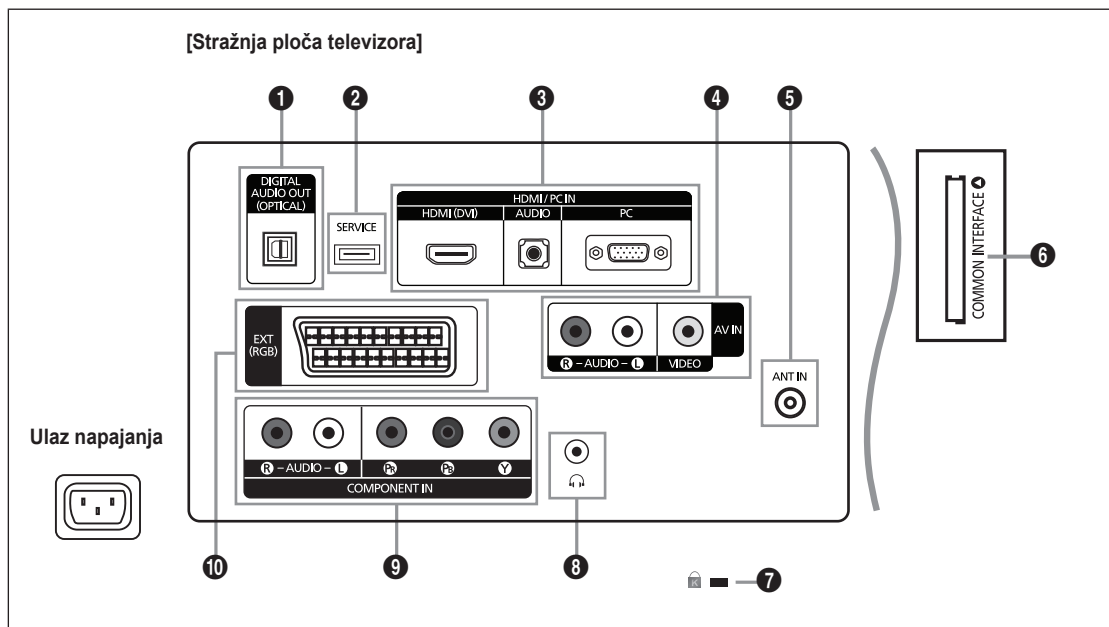
Vijak za podnožje X 4  
(samo za model od 22 inča)

• Upute za korisnike

• Jamstvena kartica

• Sigurnosne upute

- ☒ Provjerite jesu li sljedeći predmeti isporučeni s vašim LCD TV prijemnikom. Ako neki predmeti nedostaju, obratite se distributeru.
- ☒ Jamstvena kartica / Sigurnosne upute (nisu dostupne na svim lokacijama)
- ☒ Boja i oblik stavki mogu varirati ovisno o modelu.



Boja i oblik proizvoda mogu varirati ovisno o modelu.

Prilikom svakog priključivanja vanjskog uređaja na televizor provjerite je li jedinica isključena.

Prilikom priključivanja vanjskog uređaja, uskladite boju priključka s bojom kabela.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

Povezuje se s digitalnom audio komponentom poput prijemnika kućnog kina.

Kad su HDMI IN priključci spojeni, priključak **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na TV prijemniku emitira samo 2-kanalni zvuk. Ako želite slušati 5.1-kanalni zvuk, priključite optički priključak DVD / Blu-ray uređaja ili kablenskog/satelitskog prijemnika izravno na pojačalo ili kućno kino, a ne na televizor.

### 2 SERVICE

Priključak za softverske nadogradnje.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

Povezuje se s HDMI priključkom uređaja s HDMI izlazom.

Za međusobnu povezanost HDMI uređaja nije potrebna posebna veza za prijenos zvuka.

Što je HDMI?

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je sučelje koje omogućava prijenos digitalnih zvučnih i video signala putem jednog kabela.

Razlika između HDMI-a i DVI-a je u tome što je HDMI uređaj manji po veličini, već ima instaliranu značajku HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) i podržava više kanala digitalnih zvučnih podataka.

Za povezivanje DVI vezom s vanjskim uređajem koristite **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** priključak. Za povezivanje video vezom koristite DVI - HDMI kabel ili DVI-HDMI adapter, a **HDMI / PC IN [AUDIO]** priključke za zvuk. Prilikom povezivanja pomoću HDMI/DVI kabela morate koristiti priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

Povezuje se na izlazne audio priključke vašeg računala.

DVI audio izlazi za vanjske uređaje.

#### HDMI / PC IN [PC]

Priključite na video izlaz vašeg računala.

Ako računalo podržava HDMI vezu, možete ga priključiti na priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

Ako računalo podržava DVI vezu, možete ga priključiti na termina **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

Spojitte RCA kabel na odgovarajući vanjski A/V uređaj kao što je videorekorder, DVD uređaj ili videokamera.

RCA audio kabele spojite na **[R-AUDIO-L]** na televizoru, a suprotne krajeve s odgovarajućim izlaznim audio konektorima na A/V uređaju.

## 5 ANT IN

- Povezuje se s antenom ili sustavom kabelaške televizije.

## 6 COMMON INTERFACE Utor

- Ako nije umetnuta kartica 'CI CARD' kod nekih kanala na zaslonu se prikazuje poruka 'Scrambled Signal'.
- Podaci o uparivanju koji obuhvaćaju telefonski broj, ID oznaku CI kartice, oznaku Host ID i ostale podatke, prikazat će se kroz 2 - 3 minute. Ako se prikaže poruka o pogrešci, obratite se davatelju usluga.
- Po završetku konfiguriranja informacija o kanalu, prikazuje se poruka 'Ažuriranje završeno' koja označava da je ažuriranje popisa kanala završeno.
- ✍ Karticu CI potrebno je nabaviti od lokalnog davatelja kabelaških usluga. Karticu CI pažljivo izvucite i pritom pazite da vam ne ispadne jer je na taj način možete oštetiti.
- ✍ Umetnite CI-karticu u smjeru koji je označen na njoj.
- ✍ Lokacija utora **COMMON INTERFACE** se može razlikovati, ovisno o modelu.
- ✍ CAM nije podržan u nekim državama i regijama. Provjerite kod ovlaštenog dobavljača.

## 7 KENSINGTON LOCK (ovisno o modelu)

- Kensington Lock (dodatno) je uređaj koji se koristi za fizičko učvršćivanje sustava kod korištenja u javnim prostorima. Želite li koristiti uređaj za zaključavanje, obratite se trgovcu kod kojeg ste kupili televizor.
- ✍ Položaj uređaja Kensington Lock može se razlikovati ovisno o modelu.

## 8 Priključak za slušalice

- Slušalice se mogu priključiti na izlaz za slušalice na vašem uređaju. Kada su slušalice priključene, emitiranje zvuka s ugrađenih zvučnika je onemogućeno.

## 9 COMPONENT IN

- Komponentne videokabele (dodatno) spojite s komponentnim konektorima (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) na stražnjem dijelu uređaja, a ostale krajeve s odgovarajućim konektorima komponentnog videoizlaza na DTV-u ili DVD-u.
- Ako želite spojiti Set-Top Box i DTV (ili DVD), Set-Top Box spojite na DTV (ili DVD), a DTV (ili DVD) na komponentne konektore (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) uređaja.
- Konektori P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> i Y na komponentnim uređajima (DTV ili DVD) ponekad su označeni kao Y, B-Y i R-Y ili Y, Cb i Cr.
- RCA audiokabele (dodatno) spojite na **[R-AUDIO-L]** na stražnjem dijelu uređaja, a ostale s odgovarajućim konektorima audioizlaza na DTV-u ili DVD-u.

## 10 EXT (RGB)

Priključak	Ulaz			Izlaz
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	Dostupni su samo TV ili DTV izlazi.

- Ulazi ili izlazi za vanjske uređaje, poput videorekordera, DVD uređaja, uređaja za videoigre ili uređaj videodiskova.

## Daljinski upravljač

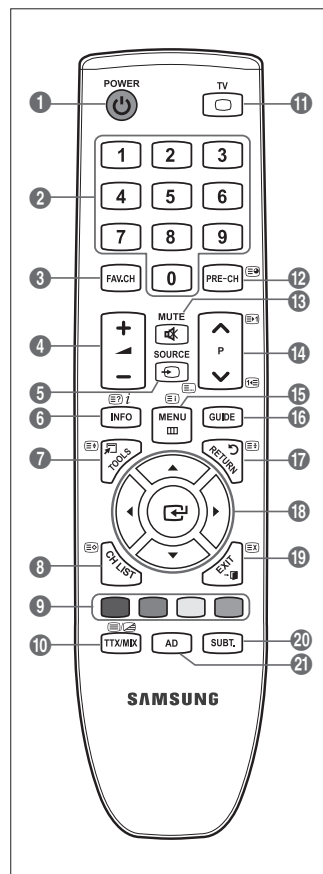
- ☑ Daljinski upravljač možete koristiti do udaljenosti od otprilike 7 metara od televizora.
- ☑ Na rad daljinskog upravljača može utjecati jarka svjetlost.
- ☑ Boja i oblik proizvoda mogu varirati ovisno o modelu.

- 1 POWER** : Gumb stanja pripravnosti televizora.
- 2 NUMERIČKI GUMBI** : Pritisnite za promjenu kanala.
- 3 FAV.CH** : Služi za prikaz popisa omiljenih kanala na zaslonu.
- 4 — ▲ +** : Pritisnite za smanjenje ili povećanje jakosti zvuka.
- 5 SOURCE** : Pritisnite za prikaz i odaberite raspoložive video izvore.
- 6 INFO** : Pritisnite za prikaz informacija na TV zaslonu.
- 7 TOOLS** : Koristi se za brz odabir često korištenih funkcija.
- 8 CH LIST** : Prikazuje popis kanala na zaslonu
- 9 GUMBI U BOJI** : Koristite ih kod izbornika **Popis kanala**, itd.
- 11 TV** : Izravno odabire način rada za gledanje televizije.
- 12 PRE-CH** : Omogućuje vam vraćanje na prethodni kanal koji ste gledali.
- 13 MUTE** : Pritisnite za privremeno isključivanje zvuka.
- 14 P ▲/P ▼** : Pritisnite za promjenu kanala.
- 15 MENU** : Prikazuje glavni izbornik na zaslonu

- 16 GUIDE** : Prikaz elektroničkog vodiča kroz programe (EPG)
- 17 RETURN** : Povratak na prethodni izbornik
- 18 GORE ▲ / DOLJE ▼ / LIJEVO ◀ / DESNO ▶ / ENTER** : Koristite za odabir zaslonskih izbornika i promjenu vrijednosti izbornika.
- 19 EXIT** : Pritisnite za izlaz iz izbornika.
- 20 SUBT.** : Prikazivanje digitalnih titlova
- 21 AD** : Odabir audio opisa.

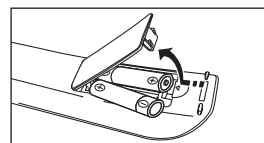
### Funkcije teleteksta

- 5** : Odabir načina rada teleteksta (LIST/FLOF)
- 6** : Otkrivanje teleteksta
- 7** : Odabir veličine teleteksta
- 8** : Spremanje teleteksta
- 9** : Odabir Fastext teme
- 10** : Možete odabrati Teletekst, Dvostruko ili Kombinacija.
- 11** : Izlazak iz zaslona teleteksta
- 12** : Podstranica teleteksta
- 14** : Sljedeća stranica teleteksta
- 15** : Indeks teleteksta
- 17** : Zadržavanje teleteksta
- 19** : Izlaz iz teleteksta



## Umetanje baterija u daljinski upravljač

1. Podignite poklopac sa stražnje strane daljinskog upravljača prema prikazu na slici.
2. Umetnite dvije baterije veličine AAA.
  - ☑ Pazite da se oznake '+' i '-' na krajevima baterija poklapaju s crtežom unutar odjeljka.
3. Vratite poklopac.
  - ☑ Ako daljinski upravljač nećete koristiti tijekom dužeg razdoblja, izvadite baterije i spremite ih na hladno i suho mjesto.
- ☑ Ako daljinski upravljač ne radi, provjerite sljedeće:
  - Je li prekidač napajanja televizora uključen?
  - Jesu li plus i minus polovi baterija pravilno usmjereni?
  - Jesu li baterije ispražnjene?
  - Je li došlo do nestanka struje ili je kabel napajanja isključen?
  - Nalazi li se u neposrednoj blizini posebna fluorescentna ili neonska svjetiljka?



## Pregled izbornika

Prije korištenja televizora slijedite korake u nastavku kako biste naučili kretanje kroz izbornik, odabir i podešavanje različitih značajki.


### 1. Pritisnite gumb **MENU**.

Na zaslonu se prikazuje glavni izbornik. Na njegovoj lijevoj strani nalaze se sljedeće ikone: **Slika, Zvuk, Kanal, Postav., Ulaz, Aplikacija, Podrška**.


### 2. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za odabir jedne od ikona.

Pritisnite gumb **◀** ili **▶** kako bi pristupili podizborniku ikone.

### 3. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za pomicanje do stavki u izborniku.

Pritisnite gumb **ENTER**  za ulazak u stavku izbornika.





### 4. Pritisnite gumb **▲/▼/◀/▶** za promjenu odabranih stavki.

 Pritisnite gumb **RETURN** za povratak u prethodni izbornik.

### 5. Za izlaz iz izbornika pritisnite gumb **EXIT**.



### Korištenje gumba na daljinskom upravljaču

Gumb	Postupci	Gumb	Postupci
<b>MENU</b> 	Prikaz glavnog izbornika na zaslonu.	<b>▲/▼/◀/▶/</b> <b>ENTER</b> 	Pomicanje pokazivača i odabir stavke.
<b>RETURN</b> 	Povratak na prethodni izbornik.		Odabir trenutno označene stavke.
<b>EXIT</b> 	Izlazak iz zaslonskog izbornika.		Potvrđivanje postavke.

### Primjer: Podešavanje svjetline slike u izborniku slike

#### ■ Podešavanje svjetline na vrijednost 80

#### 1. Pritisnite gumb **MENU** za prikazivanje izbornika.

#### 2. Pritisnite gumb **ENTER** kako biste odabrali **Slika**.

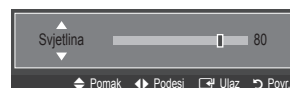
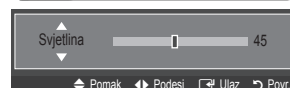
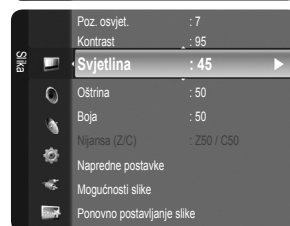
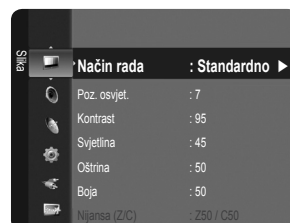
#### 3. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za odabir postavke **Svjetlina**.

#### 4. Pritisnite gumb **ENTER** .

#### 5. Pritisnite gumb **◀** ili **▶** dok svjetlina ne postane 80.





#### 6. Pritisnite gumb **ENTER** .

 Pritisnite gumb **EXIT** za izlaz iz izbornika.

























## Prebacivanje televizora u stanje pripravnosti

Televizor se može postaviti u stanje pripravnosti kako bi se smanjila potrošnja energije. Stanje pripravnosti je korisno kad želite privremeno prekinuti gledanje programa (npr. tijekom obroka).





1. Pritisnite gumb **POWER**  na daljinskom upravljaču.
  -  Zaslon je isključen, a na televizoru će zasvijetliti indikator stanja pripravnosti.
2. Za ponovno uključivanje televizora jednostavno ponovo pritisnite gumb **POWER** .
  -  Televizor ne ostavljaite predugo u stanju pripravnosti (npr. ako odlazite na odmor). Preporučuje se isključivanje televizora iz napajanja i antenske utičnice.

## Značajka Plug & Play

Kad prvi put uključite televizor, redom se automatski prikazuju osnovne postavke.

1. Pritisnite gumb **POWER** na daljinskom upravljaču. Prikazuje se poruka **You can set the menu language.**
2. Pritiskom na gumb **▲** ili **▼** odaberite odgovarajući jezik. Za potvrdu odabira pritisnite gumb **ENTER** .
3. Pritisnite gumb **◀** ili **▶** kako biste odabrali **Demo u trgovini** ili **Kućna upotreba**, zatim pritisnite gumb **ENTER** .
  -  Preporučujemo da postavite televizor na način rada **Kućna upotreba** za najbolju sliku u kućnom okruženju.
  -  **Demo u trgovini** namijenjen samo za korištenje u trgovini.
  -  Postavite li uređaj nehotično u način rada **Demo u trgovini** i želite ga vratiti u način **Kućna upotreba (Standardno)**: Pritisnite gumb za jačinu zvuka na televizoru. Kada se prikaže OSD za jačinu zvuka, pritisnite i zadržite 5 sekundi gumb **MENU** na televizoru.
4. Pritisnite gumb **ENTER** . Pritiskom na gumb **▲** ili **▼** odaberite odgovarajuću državu. Za potvrdu odabira pritisnite gumb **ENTER** .
5. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za odabir **Antenska** ili **Cablu**, a zatim pritisnite gumb **ENTER** .
  -  **Antenska**: Signal antene **Antenska**.  
**Kabel**: Signal kablenskog sustava **Cable**.
6. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za odabir kanala koji želite pohraniti. Pritisnite gumb **ENTER**  kako biste odabrali **Start**.
  -  **Digitalni i Analogni**: Digitalni i analogni kanali.  
**Digitalno**: Digitalni kanali.  
**Analogno**: Canal analogic
  -  Kada izvor antenskog kanala postavite na **Kabel**, pojavljuje se korak koji vam omogućuje postavljanje vrijednosti za digitalno pretraživanje kanala. Dodatne informacije potražite na **Kanal** → **Autom. spremanje**.
  -  Traženje kanala automatski će početi i završiti.
  -  Za prekid procesa pohranjivanja u bilo kojem trenutku pritisnite gumb **ENTER** .
  -  Nakon pohrane svih dostupnih kanala prikazuje se poruka **Postavljanje načina sata**.
7. Pritisnite gumb **ENTER** . Pritisnite gumb **▲** ili **▼** kako biste odabrali **Auto**, a zatim pritisnite gumb **ENTER** .
  -  Ako odaberete **Ručni**, **Postavljanje točnog vremena i datuma** se prikazuje.
  -  Ako ste primili digitalni signal, vrijeme će se postaviti automatski. U suprotnom odaberite **Ručni** kako bi postavili sat. (više informacija potražite na stranici 20)
8. Ponuđen je način povezivanja koji pruža najbolju kvalitetu HD signala. Za potvrdu načina povezivanja pritisnite gumb **ENTER** .
9. Prikazuje se poruka **Uživajte u gledanju televizije..** Kada završite pritisnite gumb **ENTER** .

**Ako želite ponovno postaviti ovu značajku...**

1. Pritisnite gumb **MENU** za prikazivanje izbornika. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** kako biste odabrali **Postav**, a zatim pritisnite gumb **ENTER** .
2. Ponovno pritisnite gumb **ENTER**  kako biste odabrali **Plug & Play**.
3. Unesite PIN broj od 4 znamenke. Zadani PIN novog televizora je **0-0-0-0**.
  -  Želite li promijeniti PIN, koristite funkciju **Promjena PIN-a**. (više informacija potražite na stranici 22)
  -  Značajka **Plug & Play** dostupna je samo u TV načinu rada.







## Prikaz informacija

Prikaz informacija sadrži podatke o trenutnom kanalu i statusu određenih audio-video postavki.

 Pritisnite gumb **INFO** za pregled informacija.

Pritisnite tipku **INFO** na daljinskom upravljaču. Na televizoru će se prikazati informacije o kanalu, vrsti zvuka i statusu nekih postavki slike i zvuka.

- ▲, ▼: Možete pregledati informacije i za druge kanale. Ako želite prijeći na trenutno odabrani kanal, pritisnite **ENTER** .
- ◀, ▶: Na trenutnom kanalu možete pregledati informacije o željenoj emisiji.

 Još jednom pritisnite gumb **INFO** ili pričekajte oko 10 sekundi nakon čega će se prikaz informacija automatski ukloniti.



## KONTROLA KANALA

### Konfiguracija izbornika kanala

#### Država

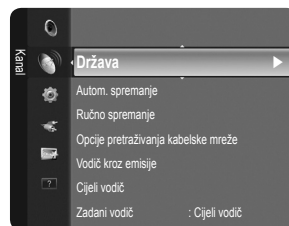
 Pojavljuje se zaslon za unos PIN broja. Unesite PIN broj od 4 znamenke.

#### Analogni kanal

Možete promijeniti državu za analogne kanale.


#### Digitalni kanal

Možete promijeniti državu za digitalne kanale.



#### Autom. spremanje

Možete pretražiti raspone frekvencija koje su vam dostupne (ovisno o vašoj državi). Automatski dodijeljeni brojevi programa ne moraju se poklapati sa stvarnim ili željenim brojevima programa.

 Ako je kanal zaključen funkcijom **Zabrana djece**, pojavljuje se prozor za unos PIN broja.

#### Ant. / kabel.

Izvor antenskog kanala za memoriranje

- **Digitalni i Analogni:** Digitalni i analogni kanali.
- **Digitalno:** Digitalni kanali.
- **Analogno:** Canal analogic

### Prilikom odabira 'Kabel → Digitalni i Analogni' ili 'Kabel → Digitalno'



Unesite vrijednost za skeniranje kanala kablске televizije.

- **Način pretraživanja** → **Sve / Mreža / Brzo**

 **Brzo**

- **Network ID:** Prikazuje identifikacijsku šifru mreže.
- **Frekvencija:** Prikazuje frekvenciju kanala. (Razlikuje se u svakoj državi)
- **Modulacija:** Prikazuje dostupne vrijednosti modulacije.
- **Brzina simbola:** Prikazuje dostupne vrijednosti za "Brzina simbola".

 Skenira sve kanale na kojima postoje postaje koje aktivno emitiraju i pohranjuje ih u memoriju televizora.

 Ako želite prekinuti automatsko spremanje, pritisnite gumb **ENTER** .

Prikazat će se poruka **Zaustaviti Automatsko programiranje?**.

Odaberite **Da** pritiskom na gumb ◀ ili ▶, a zatim pritisnite gumb **ENTER** .

## ❑ Ručno spremanje

- ☑ Ručno skenira kanale i pohranjuje ih u memoriju televizora.
- ☑ Ako je kanal zaključan funkcijom **Zabrana djece**, pojavljuje se prozor za unos PIN broja.

## ■ Digitalni kanal

Ručna pohrana za digitalne kanale.

- ☑ **Digitalni kanal** dostupna je samo u načinu rada digitalne televizije.
- **Kanal**: Postavite broj kanala pomoću gumba ▲, ▼ ili brojčanih gumba (0~9).
- **Frekvencija**: Postavite frekvenciju uz pomoć brojčanih gumba.
- **Širina pojasa**: Postavite širinu pojasa uz pomoć gumba ▲, ▼ ili brojčanih gumba (0~9).
- ☑ Nakon završetka kanali na popisu su ažurirani.

## ■ Analogni kanal

Ručna pohrana za analogne kanale.

- **Program** (Broj programa koji će se dodijeliti kanalu): Postavite broj programa uz pomoć gumba ▲, ▼ ili brojčanih gumba (0~9).
- **Sustav boja** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Postavljanje sustava boja uz pomoć gumba ▲ ili ▼.
- **Sustav zvuka** → **BG / DK / I / L**: Postavlja vrijednost za sustav zvuka pomoću gumba ▲ ili ▼.
- **Kanal** (Kada znate broj kanala za pohranu): Pritisnite gumb ▲ ili ▼ kako biste odabrali **C** (Analogni način rada) ili **S** (Kabelski način rada). Pritisnite gumb ►, zatim pritisnite gumb ▲, ▼ ili brojčani gumb (0~9) kako biste odabrali željeni broj.
  - ☑ Broj kanala također možete birati izravno, pritiskom gumba s brojevima (0~9).
  - ☑ Ako čujete neuobičajeni zvuk ili uopće nema zvuka, ponovo odaberite potrebni standard zvuka.
- **Traženje** (Kada ne znate brojeve kanala): Pritisnite gumb ▲ ili ▼ za pokretanje traženja. Tuner pretražuje raspon frekvencija dok ne primi i prikaže prvi kanal ili kanal koji ste vi odabrali.
- **Pohr.** (Kada pohranite kanal i pridruženi broj programa): Postavite na **Ulaz** pritiskom gumba **ENTER** [↵].
- ☑ **Načini rada kanala**
  - **P** (Programski način rada): Pri završetku pretraživanja frekvencija, postajama koje emitiraju programe na vašem području dodijeljeni su brojevi od P00 do P99. Kanal u ovom načinu rada možete odabrati unosom broja koji je dodijeljen kanalu.
  - **C** (Antenski način rada): U ovom načinu rada možete odabrati kanal unosom broja koji ste dodijelili pojedinoj postaji za emitiranje.
  - **S** (Kabelski način rada): U ovom načinu rada možete odabrati kanal unošenjem broja koji ste dodijelili pojedinoj postaji za emitiranje.

## ❑ Opcije pretraživanja kabela mreže (ovisno o državi)

Postavlja dodatne opcije pretraživanja, poput frekvencije i brzine simbola kod pretraživanja u kabela mreži.

- **Frekvencija (početna ~ krajnja)**: Prikazuje frekvenciju kanala.
- **Modulacija**: Prikazuje dostupne vrijednosti modulacije.
- **Brzina simbola**: Prikazuje dostupne vrijednosti za "Brzina simbola".

## ❑ Vodič kroz emisije / Cijeli vodič

Informacije o elektroničkom vodiču kroz programe (EPG) daju oni koji emitiraju program. Programski unosi mogu biti prazni ili zastarjeli kao rezultat informacija na danom kanalu. Prikaz će se dinamički ažurirati čim nove informacije postanu dostupne.

- ☑ Pojednostosti o tome kako se koriste **Vodič kroz emisije** i **Cijeli vodič** potražite u opisima na stranici 11.
- ☑ Izbornik vodiča možete prikazati i jednostavnim pritiskom gumba **GUIDE**. (Kako biste konfigurirali **Zadani vodič**, pregledajte opise.)

## ■ Vodič kroz emisije

Za 6 kanala navedenih u lijevoj stupcu prikazuju se informacije o trenutnoj i sljedećoj emisiji.

## ■ Cijeli vodič

Prikazuje informacije o programu svaki sat. Informacije o dva sata programa se prikazuju i mogu biti pregledane dva sata unaprijed ili unatrag.

## ❑ Zadani vodič → Vodič kroz emisije / Cijeli vodič

Možete odabrati želite li prikazati **Vodič kroz emisije** ili **Cijeli vodič** pritiskom gumba **GUIDE** na daljinskom upravljaču.

## ❑ Popis kanala

Pojedinosti postupka korištenja značajke **Popis kanala** pročitajte u uputama 'Uređivanje kanala'.

☞ Te opcije možete odabrati jednostavnim pritiskom gumba **CH LIST** na daljinskom upravljaču.

## ❑ Načini rada kanala

Kada pritisnete gumb **P** **▼**/**▲** kanali se mijenjaju unutar odabranog popisa kanala.

### ■ Dodani kanali

Canalele vor fi comutate în cadrul listei de canale memorate.

### ■ Canale preferate

Canalele vor fi comutate în cadrul listei de canale memorate.

## ❑ Fino ugađanje

Ako je prijem dobar, kanal ne treba posebno ugađati, budući da se postupak vrši automatski tijekom postupka traženja i pohrane. Ako je signal slab i izobličen, kanal možda treba ručno ugoditi.

☑ Fino ugođeni kanali koji su spremljeni imaju oznaku **\*\*** na desnoj strani broja kanala u nazivu.

☑ Za ponovno postavljanje finog ugađanja odaberite **P.Po.** pritiskom gumba **▲** ili **▼**, a zatim pritisnite gumb **ENTER** **☞**.

☑ Samo se analogni kanali mogu fino ugađati.

## Vodič kroz emisije / Cijeli vodič

Vodič kroz emisije	
DTV Cable 900 f tn Freshmen On Campus 2:00 - 2:30 No Detailed Information	
2:10 Uto 1 Lip	
Now	
1 Fer	Street Hygn
2 ITV Reproduc	Mint Extra
3 Kerrang!	Loaded
4 Kiss	Fresh 40 with Dynamite MC
5 chesword	The Dictionary
6 Smash Hit!	Smash Hit! Sunday
Gledaj [INFO] Informacije Cijeli vodič Izlaz	

Cijeli vodič	
DTV Cable 900 f tn Freshmen On Campus 2:00 - 2:30 No Detailed Information	
2:10 Uto 1 Lip	
Danas	
2:00 - 3:00 3:00 - 4:00	
1 Fer	Freshmen O
2 ITV Reproduc	Mint Extra
3 Kerrang!	Loaded
4 Kiss	Fresh 40 with Dynamite MC
5 chesword	The Dictionary
6 Smash Hit!	Smash Hit! Sunday
Gledaj [INFO] Informacije Sadašnjak/buduće +24 Sata Izlaz	

### Kako biste...

Gledali emisiju s popisa EPG-a

Napustili vodič

Ako je odabran sljedeći program, zakazat će se s prikazanom ikonom sata. Ako ponovo pritisnete gumb **ENTER** **☞**, pritisnite gumb **◀**, **▶** kako biste odabrali **Otkaz.programir.**, čime se zakazivanje poništava, a ikona sata nestaje.

Prikazali informacije o programu

### Učinite sljedeće...

Odaberite emisiju pritiskom gumba **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

Pritisnite plavi gumb

Odaberite program pritiskom gumba **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

Zatim pritisnite gumb **INFO** kada je program koji želite označen.

Naziv programa nalazi se u gornjem dijelu sredine zaslona.

Pritisnite gumb **INFO** ako želite vidjeti pojedinosti. Broj kanala, Trajanje izvođenja, Statusna traka, Roditeljska razina, Informacije o kvaliteti video zapisa (HD/SD), Načini rada zvuka, Titlovi ili teletext, Jezik titlova ili teleteksta i kratki sažetak označenog programa prikazuju se u detaljnim informacijama. "..." prikazat će se ako je sažetak predug.

Kretanje između vodiča **Vodič kroz emisije** i **Cijeli vodič**

U punom vodiču

Brzo pomicanje unatrag (24 sata).

Brzo pomicanje unaprijed (24 sata).

Uzastopno pritisnite crveni gumb.

Uzastopno pritisnite zeleni gumb.

Uzastopno pritisnite žuti gumb.

## Upravljanje kanalima

Pomoću ovog izbornika možete dodavati / brisati kanale ili dodavati omiljene kanale te koristiti vodič za digitalno emitirani program.

### Svi kanali

Prikazuje sve trenutno dostupne kanale.

### Dodani kanali

Prikazuje sve dodane kanale.

### Omiljeni

Prikazuje sve omiljene kanale.

Kako bi odabrali postavljene Omiljene kanale, pritisnite gumb **FAV.CH** na daljinskom upravljaču.

### Programirano

Prikazuje sve trenutno rezervirane programe.

Odaberite kanal na zaslonu **Svi kanali**, **Dodani kanali** ili **Omiljeni** pritiskom gumba **▲** / **▼** i nakon toga pritisnite gumb **ENTER** . Tada možete gledati odabrani kanal.

**Upotreba gumba u boji na popisu kanala**

- Crvena (**Vrsta kanala**): Kretanje između izbornika **TV**, **Radio**, **Podaci** / **ostalo** i **Sve**.
- Zeleni (**Zoom**): Povećava ili smanjuje broj kanala.
- Žuta (**Odabir**): Odabire više popisa kanala. Možete istodobno vršiti postupke dodavanja/brisanja, dodavanja u omiljene / brisanja iz omiljenih, zaključavanja/otključavanja više kanala. Odaberite željene kanale i pritisnite žuti gumb kako biste istodobno postavili sve odabrane kanale. Oznaka prikazuje se s lijeve strane odabranih kanala.
- **TOOLS (Alati)**: Prikazuje izbornik **Izbriši** (ili **Dodaj**), **Dodaj u omiljene** (ili **Izbriši omiljeno**), **Zaključaj** (ili **Otključaj**), **Pr.gle.-Br.vrem.**, **Uređivanje naziva kanala**, **Poredak**, **Uređivanje broja kanala**, **Odabir svih**, (ili **Poništi od.sve**), **Autom. spremanje**. (Izbornici opcija mogu se razlikovati ovisno o situaciji).

**Ikone za prikaz statusa kanala**

- : Analogni kanal.
- : Kanal odabran pritiskom žutog gumba.
- : Kanal postavljen kao omiljeni.
- : Program koji se trenutno emitira.
- : Zaključan kanal.
- : Rezerviran program



### Izbornik opcija značajke Popis kanala (pod Svi kanali / Dodani kanali / Omiljeni)

- Pritisnite gumb **TOOLS** kako biste upotrijebili izbornik opcija.
- Stavke izbornika opcija mogu se razlikovati ovisno o statusu kanala.

### Dodaj / Izbriši

Možete izbrisati ili dodati kanal kako biste vidjeli kanale koje želite.

- Svi izbrisani kanali prikazat će se u izborniku **Svi kanali**.
- Kanal sive boje naznačuje da je kanal izbrisan.
- Izbornik **Dodaj** prikazuje se samo za izbrisane kanale.
- Na isti način možete izbrisati kanal u izborniku **Dodani kanali** ili **Omiljeni**.

### Dodaj u omiljene / Izbriši omiljeno


Možete postaviti kanale koje često gledate kao omiljene.

- Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Dodavanje (ili brisanje) iz Omiljenih možete postaviti odabirom opcije **Alati** → **Dodaj u omiljene** (ili **Izbriši omiljeno**).
- Prikazat će se simbol '' a kanal će se postaviti kao omiljen.
- Svi omiljeni kanali prikazat će se u izborniku **Omiljeni**.



#### ■ Zaključaj / Otključ.

Kanal možete zaključati tako da se ne može odabrati niti gledati. Ova funkcija je dostupna samo kad je funkcija **Zabrana djece** postavljena na **Uklj.** . (pogledajte stranicu 22)

- ☒ Pojavljuje se zaslon za unos PIN broja. Unesite PIN broj od 4 znamenke.
- ☒ Zadani PIN novog televizora je **0-0-0-0**. PIN možete promijeniti odabirom opcije **Promjena PIN-a** na izborniku.
- ☒ Prikazat će se simbol'  , a kanal će se zaključati.

#### ■ Pr.gle.-Br.vrem.

Ako rezervirate program koji želite gledati, automatski se odabire rezervirani kanal u značajki Popis kanala, čak i u slučaju da gledate drugi kanal. Za rezerviranje programa najprije postavite trenutno vrijeme. (pogledajte stranicu 20)

- ☒ Mogu se rezervirati samo pohranjeni kanali.
- ☒ Kanal, dan, mjesec, godinu, sat i minutu možete postaviti izravnim pritiskom gumba s brojevima na daljinskom upravljaču.
- ☒ Rezerviranje programa prikazat će se u izborniku **Programirano**.
- ☒ **Vodič za digitalne programe i rezervacija gledanja**

Kad nakon odabira digitalnog kanala pritisnete gumb ►, pojavljuje se vodič za digitalne programe. Program možete rezervirati u skladu s gore opisanim postupcima.

#### ■ Uređivanje naziva kanala (samo analogni kanali)

Kanalima se mogu dodijeliti oznake čija se slova zatim pojavljuju prilikom odabira kanala.

- ☒ Digitalnim kanalima nazivi se dodjeljuju automatski i ne mogu se označavati.

#### ■ Uređivanje broja kanala (samo digitalni kanali)

Broj kanala možete podesiti i pritiskom na gumb s brojevima na daljinskom upravljaču.

#### ■ Poredak (samo analogni kanali)

Ovaj postupak omogućuje promjenu brojeva programa koji su dodijeljeni pohranjenim kanalima. Ovaj postupak može biti neophodan nakon korištenja automatske pohrane kanala.

#### ■ Odabir svih / Poništi od.sve

- **Odabir svih:** Možete odabrati sve kanale na popisu.
- **Poništi od.sve:** Možete poništiti odabir svih kanala.
- ☒ Opciju **Poništi od.sve** možete odabrati kada je odabran najmanje jedan kanal.

#### ■ Autom. spremanje

- ☒ Dodatne pojedinosti o postavljanju opcija potražite na stranici 9.
- ☒ Ako je kanal zaključan funkcijom **Zabrana djece**, pojavljuje se prozor za unos PIN broja.

### Izbornik opcija značajke Popis kanala (u značajki Programirano )

Možete pregledati, izmijeniti ili dodati rezervaciju.

- ☒ Pritisnite gumb **TOOLS** kako biste upotrijebili izbornik opcija.

#### ■ Promjena podataka

Odaberite za promjenu rezervacije za gledanje.

#### ■ Otkaz.programir.

Odaberite za otkaz rezervacije za gledanje.

#### ■ Informacije

Odaberite za prikaz rezervacije za gledanje. (Možete također promijeniti podatke o rezervaciji).

#### ■ Odabir svih

Odabir svih rezerviranih programa.



## Konfiguracija izbornika slike

### ❑ Način rada

Možete odabrati vrstu slike koja najbolje odgovara vašim potrebama.

✎ Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Način rada slike možete postaviti odabirom **Alati** → **Način prikaza slike**.

#### ■ Dinamičan

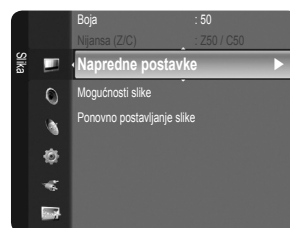
Odabire sliku za visoku definiciju u osvijetljenoj prostoriji.

#### ■ Standardno

Odabire sliku za optimalan prikaz u normalnom okruženju.

#### ■ Film

Odabire sliku za prikaz filmova u zatamnjenoj prostoriji.



### ❑ Poz. osvjet. / Kontrast / Svjetlina / Oštrina / Boja / Nijansa (Z/C)

Vaš televizor ima nekoliko postavki koje omogućuju upravljanje kvalitetom slike.

- **Poz. osvjet.:** Podešavanje snage pozadinskog osvijetljenja LCD-a.
- **Kontrast:** Podešavanje razine kontrasta slike.
- **Svjetlina:** Podešavanje razine osvijetljenosti slike.
- **Oštrina:** Podešavanje definicije rubova slike.
- **Boja:** Podešavanje zasićenosti boje slike.
- **Nijansa (Z/C):** Podešavanje nijansi boja slike.

☑ Odaberite način podešavanja slike koji ćete prvi upotrijebiti. Prilagođene vrijednosti pojedinog načina podešavanja slike su spremljene.

☑ Prilikom promjene postavki **Poz. osvjet.**, **Kontrast**, **Svjetlina**, **Oštrina**, **Boja** ili **Nijansa (Z/C)**, zaslonski prikaz će se promijeniti sukladno tome.

☑ U analognim načinima rada **TV**, **Vanj.**, **AV** sustava PAL ne možete koristiti funkciju **Nijansa (Z/C)**.

☑ U računalnom načinu rada možete mijenjati samo vrijednosti za **Poz. osvjet.**, **Kontrast** i **Svjetlina**.

☑ Postavke se mogu podesiti i spremiti za svaki vanjski uređaj povezan s izlazom televizora.

☑ Potrošnja energije tijekom korištenja može se značajno smanjiti smanjivanjem razine svjetline slike, što će smanjiti i ukupne troškove korištenja.

### ❑ Napredne postavke

Novi televizori tvrtke Samsung omogućuju vam još preciznije podešavanje slike u odnosu na prethodne modele. U nastavku pogledajte kako namjestiti detaljne postavke slike.

☑ **Napredne postavke** dostupan je u načinu rada **Standardno** ili **Film**.

☑ U računalnom načinu rada možete mijenjati samo stavke **Gama** i **Balans bijele boje** u izborniku **Napredne postavke**.

#### ■ Crni ton → Isklj. / Tamno / Tamnije / Najtamnije

Možete odabrati razinu crne boje na zaslonu kako biste podesili dubinu zaslona.

#### ■ Dinam. kontrast → Isklj. / Mala / Srednja / Velika

Možete podesiti razinu kontrasta kako biste postigli optimalan kontrast.

#### ■ Gama

Možete podesiti jačinu primarnih boja (crvena, zelena, plava).

#### ■ Područje boje

Prostor boje je matrica boje koja se sastoji od crvene, zelene i plave boje. Odaberite prostor boje koji vam najviše odgovara kako biste dobili prikaz najprirodnijih boja.

- **Prirodno:** Prostor boje Native daje duboke i bogate tonove boja.
- **Auto:** Automatski prostor boja automatski podešava najprirodnije tonove boja na osnovi izvora programa.

## ■ Balans bijele boje

Možete podesiti temperaturu boja kako biste postigli prirodnije boje slike.

- **Odst. crvene / Odst. zelene / Odst. plave / Jark. crven. / Jark. zelen. / Jark. plave:** Promjenom vrijednosti R, G, B možete podesiti "toplinu" boja na svijetlim područjima. Samo za napredne korisnike.
- **P.Po.:** Prethodno prilagođene vrijednosti balansa bijele boje bit će vraćene na zadane tvorničke postavke.

## ■ Pod. Prema boji kože

Možete naglasiti "ružičasti" ton boje kože na slici.

- ☑ Promjena vrijednosti ažurirat će zaslon.

## ■ Podešavanje rubova → Isklj. / Uklj.

Možete naglasiti rubove objekta na slici.

## □ Mogućnosti slike

- ☑ U računalnom načinu rada možete mijenjati samo stavke **Kontr. Boje** i **Veličina** u izborniku **Mogućnosti slike**.

## ■ Kontr. Boje → Hladna / Normalna / Topla1 / Topla2

Možete odabrati nijansu boje koja vam je najugodnija za gledanje.

- ☑ Postavke se mogu podesiti i spremite za svaki vanjski uređaj povezan s izlazom televizora.
- ☑ **Topla1** ili **Topla2** aktivira se samo kad je način rada slike **Film**.

## ■ Veličina

Možete odabrati veličinu slike koja najbolje odgovara vašim potrebama.

- ☑ Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Veličinu slike možete također postaviti odabirom **Alati** → **Veličina slike**.

- **Autom.velič.:** Automatski podešava veličinu slike na omjer slike **16:9**.
- **16:9:** Podešava veličinu slike na 16:9, što je prikladno za DVD ili široko emitiranje.
- **Zum-širo.:** Povećava veličinu slike na više od 4:3.
- **Zoom:** Povećavanje slike širine 16:9 (u okomitom smjeru) kako bi odgovarala veličini zaslona.
- **4:3:** Zadana postavka za video ili normalno emitiranje.
- **Pod.zaslona:** Koristite funkciju za prikaz cijele slike bez izrezivanja kad su ulazni signali HDMI (720p / 1080i) ili Komponenta (1080i).

- ☑ Mogućnosti veličine slike mogu se mijenjati ovisno o izvoru signala.
- ☑ Dostupne stavke mogu se razlikovati ovisno o odabranom načinu rada.
- ☑ U računalnom načinu rada mogu se postaviti samo načini rada **16:9** i **4:3**.
- ☑ Postavke se mogu podesiti i spremite za svaki vanjski uređaj povezan s izlazom televizora.
- ☑ U slučaju prikazivanja nepokretne slike dulje od dva sata na uređaju može doći do privremenog zadržavanja slike.
- ☑ **Zum-širo.:** Pritisnite gumb ► kako biste odabrali **Pozicija**, zatim pritisnite gumb **ENTER** . Pritisnite gumb ▲ ili ▼ za pomicanje slike gore / dolje. Zatim pritisnite gumb **ENTER** .
- ☑ **Zoom:** Pritisnite gumb ► kako biste odabrali **Pozicija**, zatim pritisnite gumb **ENTER** . Pritisnite gumb ▲ ili ▼ za pomicanje slike gore i dolje. Zatim pritisnite gumb **ENTER** . Pritisnite gumb ► kako biste odabrali **Veličina**, zatim pritisnite gumb **ENTER** . Pritisnite gumb ▲ ili ▼ za povećanje ili smanjenje slike u okomitom smjeru. Zatim pritisnite gumb **ENTER** .
- ☑ Nakon odabira opcije **Pod.zaslona** u načinu rada HDMI (1080i) ili Komponenta (1080i): Odaberite **Pozicija** pritiskom gumba ◀ ili ▶. Za premještanje slike koristite gumb ▲, ▼, ◀ ili ▶.
- ☑ **P.Po.:** Pritisnite gumb ◀ ili ▶ kako biste odabrali **P.Po.**, a zatim pritisnite gumb **ENTER** . Možete inicijalizirati postavku.
- ☑ Ako koristite funkciju **Pod.zaslona** s ulazom HDMI 720p, po 1 linija će se odrezati s gornje, donje, lijeve i desne strane, kao što je to slučaj kod funkcije Overscan.

## ■ Nač.rada zasl. → 16:9 / Zum-širo. / Zoom / 4:3

Kada se veličina slike postavi na **Autom.velič.** na televizoru s omjerom slike 16:9, možete odrediti želite li gledati sliku omjera stranica 4:3 WSS (Wide Screen Service) ili ne. Za svaku europsku državu potrebna je drukčija postavka veličine slike, pa je odabir te funkcije prepušten korisnicima.

- **16:9:** Postavlja sliku u širokokutni način rada 16:9.
- **Zum-širo.:** Povećava veličinu slike na više od 4:3.
- **Zoom:** Povećanje veličine slike okomito na zaslonu.
- **4:3:** Postavlja sliku u normalni način rada 4:3.
- ☑ Ova je funkcija dostupna u načinu rada **Autom.velič.**.
- ☑ Ova funkcija nije dostupna u načinu rada **PC**, **Komponenta** niti **HDMI**.

■ **Digitalni NR → Isklj. / Mala / Srednja / Velika / Auto**

Ako je signal koji vaš televizor prima slab, moguće je aktivirati značajku Digital Noise Reduction (Digitalno smanjenje šuma) kako bi se smanjili šumovi i pojavljivanje dvostrukih slika na zaslonu.

☒ Ako je signal slab, odaberite neku od ostalih mogućnosti dok se ne prikaže najbolja slika.

■ **HDMI crna → Normalna / Mala**

Razinu crne boje možete izravno podesiti kako biste podesili dubinu zaslona.

☒ Ta je funkcija aktivna samo kada je vanjski ulaz povezan putem HDMI (RGB signali).

■ **Film način rada → Isklj. / Auto**

Televizor možete postaviti tako da automatski detektira i obrađuje signale filmske slike sa svih izvora i prilagođuje sliku za optimalnu kvalitetu.

☒ **Film način rada** podržavaju **TV, AV, KOMPONENTA** (480i / 1080i) i **HDMI** (480i / 1080i).

☐ **Ponovno postavljanje slike → Pon.post.nač.rada slike / Otkaz.**

Sve postavke vraćaju se na zadane vrijednosti.

☒ Odaberite način prikazivanja slike koji ćete ponovo podesiti. Ponovno podešavanje vrši se za svaki način rada slike.

- **Pon.post.nač.rada slike:** Trenutne postavke slike vraćaju se na zadane vrijednosti.

## **Korištenje televizora kao računalnog zaslona**

### **Podešavanje računalnog softvera (za Windows XP)**

U nastavku su prikazane postavke prikaza u operativnom sustavu Windows za uobičajeno računalo. Stvarni zasloni na vašem računalu vjerojatno će se razlikovati ovisno o verziji operativnog sustava Windows i videokartici. Čak i ako zaslon na vašem računalu izgleda drugačije, u većini slučajeva primjenjuju se iste osnovne informacije o postavljanju. (U suprotnom se obratite proizvođaču računala ili zastupniku tvrtke Samsung.)

1. Najprije pritisnite Upravljačka ploča na izborniku Start u sustavu Windows.
2. Kad se otvori prozor upravljačke ploče, pritisnite 'Izgled i teme' i otvorit će se dijaloški okvir.
3. Kad se otvori prozor upravljačke ploče, pritisnite 'Prikaz' i otvorit će se dijaloški okvir zaslona.
4. Otvorite karticu Postavke u dijaloškom okviru.

Ispravna postavka veličine (rezolucija): Optimalno - 1360 x 768 piksela

Ako se u dijaloškom okviru s postavkama prikaza nalazi opcija okomite frekvencije, ispravna vrijednost je '60' ili '60 Hz'. U suprotnom pritisnite 'U redu' i zatvorite dijaloški okvir.



## Načini prikaza

Položaj i veličina zaslona variraju ovisno o vrsti monitora osobnog računala i njegovoj rezoluciji. Preporučene rezolucije su u tablici.

### ■ D-Sub i HDMI/DVI ulaz

Način rada	Rezolucija	Vodoravna frekvencija (kHz)	Okomita frekvencija (Hz)	Frekvencija vremenskog razdjelnika piksela (pixel clock) (MHz)	Sinkronizirani polaritet (H/V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ Prilikom povezivanja pomoću kabela HDMI/DVI signala morate koristiti **HDMI (DVI)** priključak.
- ☒ Način rada ispreplitanja nije podržan.
- ☒ U slučaju odabira neuobičajenog videoformata uređaj možda neće ispravno raditi.
- ☒ Podržani su odvojeni i kompozitni načini rada. SOG nije podržan.

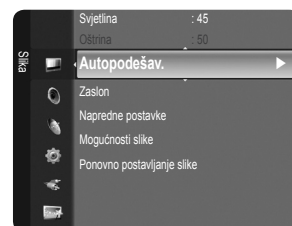
## Postavljanje televizora za korištenje s računalom

- ☒ **Postavljanje:** Za odabir računalnog načina rada pritisnite gumb **SOURCE**.

### ☐ Autopodešav.

Auto Adjustment omogućuje računalnom zaslonu uređaja prilagodbu ulaznom računalnom videosignalu. Vrijednosti za fino i grubo podešavanje te položaj podešavaju se automatski.

- ☒ Ova funkcija ne djeluje u načinu rada DVI-HDMI.
- ☒ Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Automatsko podešavanje možete postaviti odabirom **Alati** → **Autopodešav.**



### ☐ Zaslon

#### ■ Grubo / Fino

Podešavanje kvalitete slike koristi se za uklanjanje ili smanjenje šuma na slici. Ako se šum ne ukloni finim podešavanjem, podesite frekvenciju što je bolje moguće (**Grubo**) i ponovno fino podesite. Nakon smanjenja šuma ponovno podesite sliku tako da se poravna u sredini zaslona.

#### ■ Položaj računala

Podesite veličinu zaslona na računalu ako ne odgovara veličini TV zaslona. Pritisnite gumb **▲** ili **▼** za podešavanje okomitog položaja. Pritisnite gumb **◀** ili **▶** za podešavanje vodoravnog položaja.

#### ■ Tvor.post slike


Sve postavke slike možete zamijeniti tvornički zadanim vrijednostima.

# KONTROLA ZVUKA

## Konfiguracija izbornika zvuka

### ☐ Način rada → Standardno / Glazba / Film / Jasan glas / Podešav.

Možete odabrati način rada zvuka koji odgovara vašim osobnim preferencama.

 Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Način rada zvuka također možete konfigurirati odabirom **Alati** → **Opcije zvuka**.

#### ☐ Standardno

Odabire normalan način rada zvuka.

#### ☐ Glazba

Ističe glazbu ispred glasova.

#### ☐ Film

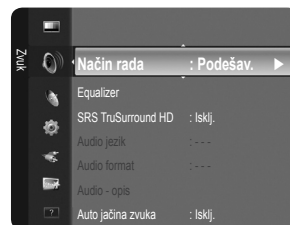
Nudi najbolji zvuk za reprodukciju filmova.

#### ☐ Jasan glas

Ističe glas ispred drugih zvukova.

#### ☐ Podešav.

Vraća podešene postavke zvuka.



### ☐ Equalizer

Postavke zvuka mogu se prilagoditi vašim osobnim preferencama.

#### ☐ Način rada

Možete odabrati način rada zvuka koji odgovara vašim osobnim preferencama.

#### ☐ Balans

Kontrolira odnos lijevog i desnog zvučnika.

#### ☐ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Podešavanje frekvencijskog pojasa)

Služi za podešavanje razine različitih frekvencijskih pojasa

#### ☐ Pon. Post.

Postavljanje postavki equalizera na zadane vrijednosti.

### ☐ SRS TruSurround HD → Isklj. / Uklj.

SRS TruSurround HD je patentirana SRS tehnologija koja rješava problem reprodukcije 5.1 višekanalnog sadržaja na dva zvučnika. TruSurround omogućuje iskustvo uvjerljivog virtualnog surround zvuka na bilo kojem sustavu za reprodukciju zvuka s dva zvučnika, uključujući unutarnje zvučnike u televizoru. Potpuno je kompatibilan sa svim višekanalnim formatima.

### ☐ Audio jezik (samo digitalni kanali)

Možete promijeniti zadanu vrijednost jezika za zvučnu reprodukciju. Prikazuju se informacije o jeziku za dolazni signal.

☒ Odabir jezika može se vršiti samo među jezicima na kojima se emitiranje vrši.

☒ Ta se funkcija može odabrati prilikom gledanja digitalnog kanala.

### ☐ Audio format → MPEG / Dolby Digital (samo digitalni kanali)

Kad se zvuk emitira iz glavnog zvučnika i iz audio prijemnika, može doći do jeke zbog razlike u brzini dekodiranja između glavnog zvučnika i audio prijemnika. U tom slučaju koristite funkciju zvučnika televizora.

☒ Audio format pojavljuje se u skladu sa signalom emitiranja.

☒ Ta se funkcija može odabrati prilikom gledanja digitalnog kanala.

#### ☐ Audio - opis (samo digitalni kanali)

To je pomoćna audio funkcija koja nudi dodatni zvučni zapis za slabovidne osobe. Ova funkcija upravlja emitiranjem zvuka za AD (Audio Description) kada ga TV postaja emitira uz glavni zvučni signal. Korisnici mogu uključiti ili isključiti uslugu Audio Description i kontrolirati jačinu zvuka.

 Pritisnite gumb **AD** na daljinskom upravljaču i odaberite **Isklj.** ili **Uklj.**.

#### ☐ Audio - opis → Isklj. / Uklj.

Uključivanje ili isključivanje funkcije audio opisa.

#### ☐ Jačina

Možete namjestiti jačinu zvuka audio opisa.


 **Jačina** aktivano kada je **Audio opis** postavljeno na **Uklj.**.

#### ☐ Auto jačina zvuka → Isklj. / Uklj.

Svaka TV postaja ima svoje postavke signala, pa nije lako prilagoditi zvuk prilikom svake promjene kanala. Ova značajka omogućuje automatsko podešavanje jačine zvuka željenog kanala smanjivanjem jačine izlaznog zvuka dok je modulacijski signal visok ili povećavanjem jačine izlaznog zvuka dok je modulacijski signal slab.

#### ☐ Odabir zvučnika → Vanjski zvučnik / Zvuč. telev.

Ako zvuk želite čuti kroz odvojene zvučnike, isključite unutarnje pojačalo.

 Gumbi jačine zvuka i gumb **MUTE** ne funkcioniraju kad se opcija **Odabir zvučnika** postavi na **Vanjski zvučnik**.

 Ako odaberete **Vanjski zvučnik** u izborniku **Odabir zvučnika**, postavke zvuka bit će ograničene.

#### ☐ Pon.pos.zv. → Pon. post. sve / Nač. p.post.zv. / Otkazivanje

Postavke zvuka možete vratiti na tvorničke postavke.

### Odabir načina reprodukcije zvuka

Način rada zvuka možete postaviti u izborniku **Alati**. Kada postavite vrijednost **Dual I II**, na zaslonu se prikazuje trenutni način rada.

	Vrsta zvuka	Dual 1 / 2	Zadane postavke
A2 Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatska promjena
	Stereo	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatska promjena
	Stereo	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

 Ako je stereosignal slab i dođe do automatskog prebacivanja, prebacite se na mono.

 Ova funkcija se aktivira samo za signal stereo zvuka. Za signal mono zvuka se deaktivira.

 Ova funkcija dostupna je samo u načinu rada TV.

## Konfiguracija izbornika Setup

### ☐ Jezik izbornika

Možete odabrati jezik izbornika.

### ☐ Vrijeme

#### ■ Sat

Postavljanje sata neophodno je za korištenje različitih funkcija mjerača vremena koje televizor nudi.

- ☒ Točno vrijeme prikazuje se kad pritisnete gumb **INFO**.
- ☒ Ako odvojite kabel za napajanje, morat ćete ponovno podesiti sat.

#### ● Način sata

Točno vrijeme možete postaviti ručno ili automatski.

- **Auto:** Automatsko postavljanje vremena na temelju vremena koje se digitalno emitira.
- **Ručni:** Ručno postavljanje željenog vremena.

- ☒ Ovisno o odašiljaču i signalu, automatski postavljeno vrijeme možda neće biti točno. U slučaju da dođe do toga, ručno postavite točno vrijeme.
- ☒ Za automatsko postavljanje vremena mora biti priključena antena ili kabel.

#### ● Podešen. sat

Trenutno vrijeme možete podesiti ručno.

- ☒ Ova stavka se može postaviti kada je opcija **Način sata** postavljena na **Ručni**.
- ☒ Dan, mjesec, godinu, sat i minutu možete postaviti izravnim pritiskom gumba s brojevima na daljinskom upravljaču.


#### ■ Samoisklj. → Isklj. / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

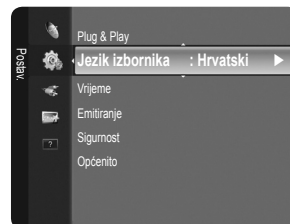
Samoisključivanje automatski isključuje televizor nakon unaprijed postavljenog razdoblja (30, 60, 90, 120, 150 i 180 minuta).

- ☒ Kada mjerač vremena dođe do 0, televizor automatski prelazi u stanje pripravnosti.
- ☒ Za otkazivanje funkcije **Samoisklj.** odaberite **Isklj.**
- ☒ Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Samoisključivanje također možete postaviti odabirom **Alati** → **Samoisklj.**

#### ■ Timer 1 / Timer 2 / Timer 3

Moguće je postaviti tri različite postavke funkcije uključivanja i isključivanja. Prvo trebate postaviti sat.

- **Vrijeme uključivanja:** Postavite sat, minutu te uključivanje / isključivanje. (Kako biste uključili mjerač vremena prema odabranoj postavci, postavite ga na **Pokreni**.)
- **Vrijeme isključivanja:** Postavite sat, minutu te uključivanje / isključivanje. (Kako biste uključili mjerač vremena prema odabranoj postavci, postavite ga na **Pokreni**.)
- **Jačina:** Odaberite željenu razinu glasnoće prilikom uključivanja.
- **Kanal:** Odaberite željeni kanal.
- **Ponovi:** Odaberite **Jednom, Svakodn., Pon.~Pet., Pon.~Sub., Sub.~Ned.** ili **Ručni**.
  - ☒ Kada je odabrano **Ručni**, pritisnite gumb ► za odabir željenog dana u tjednu. Pritisnite gumb **ENTER**  iznad željenog dana i prikazat će se oznaka ✓.
- ☒ Sat, minutu i kanal možete podesiti pritiskom na gumb s brojevima na daljinskom upravljaču.
- ☒ **Automatsko isključivanje napajanja**  
Kada mjerač vremena postavite na **Uključeno**, televizor će se isključiti 3 sata nakon automatskog uključivanja, ili nakon posljednjeg dodirivanja kontrola. Ova je funkcija dostupna samo u slučaju kada mjerač vremena postavite na **Uključeno** i služi za sprečavanje pretjeranog zagrijavanja do kojeg može doći ako je televizor predugo uključen.



## ❑ Emitiranje

### ■ Podnaslov

Titlove možete aktivirati i deaktivirati. Koristite ovaj izbornik za postavljanje načina rada titla. Stavka izbornika **Normalna** predstavlja osnovne titlove, a **Nagluh** titlove za osobe slabijeg sluha.

- **Podnaslov** → **Isklj.** / **Uklj.:** Uključivanje i isključivanje titlova.
- **Način rada** → **Normalna** / **Nagluh:** Postavljanje načina rada titlova.
- **Jezik titlova:** Postavljanje jezika titlova.

☒ Ako program koji gledate ne podržava funkciju **Nagluh**, automatski se aktivira funkcija **Normalna**, čak i ako je odabran način **Nagluh**.

☒ Engleski je zadani jezik u slučajevima kad odabrani jezik nije dostupan prilikom emitiranja.

☒ Ove opcije možete odabrati jednostavnim pritiskom gumba **SUBT.** na daljinskom upravljaču.

### ■ Digitalni tekst → Onemogućavanje / Omogućavanje (samo UK)

Ako se program emitira s digitalnim tekstom, ova je značajka omogućena.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Međunarodni standard za sustave kodiranja podataka koji se koriste u multimediji i hipermediji. Ovo je viša razina od sustava MPEG koja obuhvaća hipermedije s povezivanjem podataka kao što su fotografije, informacije o znakovima, animacije, grafike i video datoteke, kao i multimedijske podatke. MHEG je interakcijska tehnologija koju pokreće korisnik i primjenjuje se na različita područja, uključujući VOD (video na zahtjev), ITV (interaktivna televizija), EC (elektronička trgovina), obrazovanje na daljinu, telekonferencije, digitalne knjižnice i mrežne igre.

### ■ Jezik teleteksta

Jezik teleteksta možete odabrati odabirom vrste jezika.

☒ Engleski je zadani jezik u slučajevima kad odabrani jezik nije dostupan prilikom emitiranja.

### ■ Prefer.

- **Primarni audio jezik / Sekundarni audio jezik / Primarni jezik titla / Sekundarni jezik titla/ Primarni jezik teleteksta / Sekundarni jezik teleteksta**

Pomoću ove značajke korisnici mogu odabrati jedan od jezika. Ovdje odabrani jezik zadani je jezik kad korisnik odabere kanal. Ako promijenite postavku jezika, opcije Jezik titlova, Audio jezik i Jezik teleteksta izbornika Jezik automatski se mijenjaju u odabrani jezik.

Opcije Jezik titlova, Audio jezik i Jezik teleteksta izbornika Jezik prikazuju popis jezika koje podržava trenutni kanal i odabir se označava. Ako promijenite postavku jezika, novi odabir valjan je samo za trenutni kanal. Izmijenjena postavka neće promijeniti postavke opcija Primarni jezik podnaslova, Primarni audio jezik ili Primarni jezik teleteksta u izborniku Preference.

### ■ Uobičajeno sučelje

- **CI izbornik**

Ovim putem korisnik može birati s izbornika CAM-a. Odaberite CI izbornik na temelju izbornika PC kartice.

- **Informacije aplikacije**

Ovdje se nalaze i prikazuju informacije o umetnutom CAM-u u CI utor.

☒ Aplikacijske informacije o umetanju odnose se na CI karticu. CAM možete instalirati u bilo kojem trenutku, bez obzira je li televizor uključen ili isključen.

1. Modul CI CAM nabavite kod najbližeg distributera ili putem telefona.
2. Umetnite CI karticu u CAM u smjeru strelice, sve dok ne sjedne na mjesto.
3. Umetnite CAM s instaliranom CI karticom u utor zajedničkog sučelja.  
(Do kraja umetnite CAM u smjeru strelice tako da bude paralelan s utorom.)
4. Provjerite vidite li sliku na kanalu s kodiranim signalom.

☒ CAM nije podržan u nekim državama i regijama. Provjerite kod ovlaštenog dobavljača.

## ❑ Sigurnost

Prije prikaza zaslona za postavljanje, prikazuje se zaslon za unos PIN-a. Unesite PIN broj od 4 znamenke. Zadani PIN novog televizora je **0-0-0-0**. PIN možete promijeniti odabirom opcije **Promjena PIN-a** u izborniku.

### ■ Zabrana djeci → Isklj. / Uklj.

Ova značajka onemogućuje neovlaštenim korisnicima, npr. djeci, gledanje neprikladnih programa tako što isključuje videoprikaz i zvuk.

- ☒ Neke kanale na popisu kanala možete zaključati. (više informacija potražite na stranici 13)
- ☒ **Zabrana djeci** je dostupna samo u načinu rada TV.

### ■ Roditeljski nadzor

Ova značajka putem 4-znamenkastog PIN koda (osobni identifikacijski broj) koji definira korisnik nudi vam mogućnost sprečavanja neovlaštenih osoba, npr. djece, u gledanju neprimjerenih programa.

- ☒ Stavka **Roditeljski nadzor** razlikuje se ovisno o državi.
- ☒ Ako je postavljena funkcija **Roditeljski nadzor**, prikazuje se simbol '🔒'.
- ☒ **Dopusti sve**: Pritisnite za otključavanje sadržaja svih razina prikladnosti.  
**Blokiraj sve**: Pritisnite za zaključavanje sadržaja svih razina prikladnosti.

### ■ Promjena PIN-a

Osobni ID broj koji je potreban za postavljanje televizora možete promijeniti.

- ☒ Ako zaboravite PIN, pritisnite gumb na daljinskom upravljaču sljedećim redoslijedom, čime će se PIN ponovo postaviti na **0-0-0-0: POWER** (Isklj.) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Uklj.).

## ❑ Općenito

### ■ Način igranja → Isklj. / Uklj.

Priključivanjem igraće konzole kao što je PlayStation™ ili Xbox™, možete uživati u realističnijem doživljaju igranja tako da odaberete izbornik igara.

- ☒ Kako biste isključili igraću konzolu i priključili drugi vanjski uređaj, otkazite način za igru u izborniku postavljanja.
- ☒ Ako se u načinu rada **Način igranja** prikazuje izbornik televizora, slika na zaslonu će blago podrhtavati.
- ☒ **Način igranja** nije dostupan u običnom načinu rada **TV** i **PC**.
- ☒ Ako je uključen način rada **Način igranja**:
  - Način rada slike se automatski mijenja u **Standardno** i korisnici ne mogu promijeniti način rada.
  - Način rada zvuka automatski se mijenja u **Podešav.** i korisnici ne mogu promijeniti način rada. Zvuk možete ugodite pomoću equalizera.
- ☒ Aktivira se funkcija ponovnog postavljanja zvuka. Odabirom funkcije ponovnog postavljanja nakon podešavanja ekvalizatora, postavke ekvalizatora vraćaju se na tvorničke postavke.

### ■ Ušteda energije → Isklj. / Mala / Srednja / Velika / Slika isključena / Auto

Ova značajka služi za podešavanje svjetline televizijske slike kako bi se smanjila potrošnja energije. Prilikom gledanja televizije noću, opciju **Ušteda energije** postavite na vrijednost **Način rada** kako biste smanjili zamor očiju i potrošnju energije.

Odaberete li **Slika isključena**, zaslon će se isključiti i moći ćete samo slušati zvuk. Za izlazak iz funkcije **Slika isključena** pritisnite bilo koji gumb.

- ☒ U izborniku **Alati** funkcija **Slika isključena** nije podržana.
- ☒ Pritisnite gumb **TOOLS** za prikazivanje izbornika **Alati**. Opciju uštede energije također možete postaviti tako da odaberete **Alati** → **Ušteda energije**.

### ■ Melodija → Isklj. / Mala / Srednja / Velika

Moguće je postaviti melodiju koja će se čuti kada se televizor uključuje i isključuje.

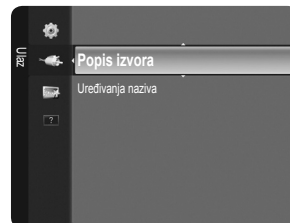
- ☒ Melodija se ne reproducira
  - Kada televizor ne reproducira zvuk jer je pritisnut gumb **MUTE**.
  - Kada televizor ne reproducira zvuk jer je pritisnut gumb Volume (–).
  - Kada je televizor isključen pomoću funkcije samoisključivanja.

## Konfiguracija izbornika ulaza

### □ Popis izvora

Koristite za odabir televizora ili drugih vanjskih izvora povezanih s televizorom, kao što su DVD / Blu-ray uređaji / satelitski prijemnici (Set-Top Box). Koristite za odabir zaslona izvora koji želite.

- ☑ Pritisnite gumb **SOURCE** na daljinskom upravljaču za prikaz vanjskog izvora signala. Način rada TV možete odabrati pritiskom na gumb **TV**



### ■ TV / Vanjski / AV / Komponenta / PC / HDMI/DVI

- ☑ Možete odabrati samo one vanjske uređaje koji su povezani s televizorom. Na popisu **Popis izvora** povezani izvori bit će poredani na vrhu i označeni. Izvori koji nisu spojeni nalazit će se pri dnu.
- ☑ Vanjski. i PC uvijek ostaju uključeni.
- ☑ **TOOLS (Alati)**: Prikazuje izbornike **Uređivanja naziva** i **Informacije**.

### □ Uređivanja naziva

Dajte naziv uređaju spojenom s ulaznim priključcima kako biste olakšali odabir ulaznog izvora.

### ■ VCR / DVD / Kabel STB / Satelit. STB / PVR STB / AV prijemnik / Igra / Kamera / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

- ☑ Prilikom povezivanja HDMI/DVI kabela na **HDMI (DVI)** priključak trebate **HDMI/DVI** način rada postaviti na **DVI** ili **DVI PC** u **Uređivanja naziva** načina rada **Ulaz**. U tom slučaju potrebna je zasebna zvučna veza.

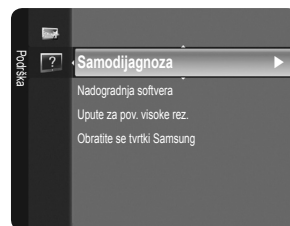
## Konfiguracija izbornika podrške

### □ Samodijagnoza

#### ■ Testiranje slike

Ako mislite da je slika na televizoru loša, obavite testiranje slike. Pogledajte uzorak boja na zaslonu te provjerite dolazi li još uvijek do problema.

- **Da**: Ako se probni uzorak ne prikazuje ili u njemu ima šuma, odaberite **Da**. Možda je došlo do poteškoća s televizorom. Obratite se centru za korisničku podršku tvrtke SAMSUNG.
- **Ne**: Ako je probni uzorak pravilno prikazan, odaberite **Ne**. Možda je došlo do poteškoća s vanjskim uređajima. Provjerite jesu li svi uređaji dobro povezani. Ako se problem nastavi, pogledajte upute za korisnike vanjskog uređaja.



#### ■ Testiranje zvuka

Ako mislite da je zvuk s televizora loš, obavite testiranje zvuka. Zvuk možete testirati reproduciranjem melodije probne melodije koju sadrži TV. Na zaslonu se prikazuje pitanje 'Da li problem sa testiranjem zvuka još uvijek postoji?'.

- ☑ Ako ne čujete zvuk iz zvučnika televizora, prije testiranja zvuka provjerite je li opcija **Odabir zvučnika** postavljena na **Zvuč. telev.** u izborniku zvuka.
- ☑ Prilikom testiranja čut će se melodija, ček i ako je opcija **Odabir zvučnika** postavljena na **Vanjski zvučnik** ili je zvuk isključen pritiskom na gumb **MUTE**.
- **Da**: Ako tijekom testiranja zvuka čujete zvuk samo iz jednog zvučnika ili ga ne čujete uopće, odaberite **Da**. Možda je došlo do poteškoća s televizorom. Obratite se centru za korisničku podršku tvrtke SAMSUNG.
- **Ne**: Ako čujete zvuk iz zvučnika odaberite **Ne**. Možda je došlo do poteškoća s vanjskim uređajima. Provjerite jesu li svi uređaji dobro povezani. Ako se problem nastavi, pogledajte upute za korisnike vanjskog uređaja.

#### ■ Informacije o signalu (samo digitalni kanali)

Za razliku od analognih kanala, koji se mogu razlikovati u kvaliteti prijema od 'sniježnih' do jasnih, digitalni (HDTV) kanali imaju savršenu kvalitetu prijema ili ih uopće ne možete primati. Za razliku od analognih kanala, digitalni kanal ne možete fino ugoditi. No, možete pomaknuti antenu za poboljšanje prijema dostupnih digitalnih kanala.

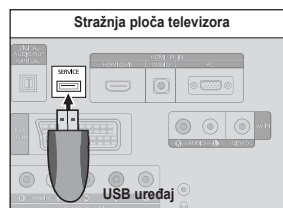
- ☑ Ako pokazatelj snage signala pokazuje da je signal slab, fizički pomaknite antenu za pojačanje snage signala. Nastavite pomicati antenu dok ne nađete najbolji položaj s najjačim signalom.

## ☐ Nadogradnja softvera

Kako bi vaš proizvod uvijek bio ažuriran i usklađen s novim značajkama digitalne televizije, softverske nadogradnje povremeno se emitiraju kao dio normalnog televizijskog signala. Automatski će se utvrditi ti signali i prikazati natpis nadogradnje softvera. Dobili ste mogućnost instalacije nadogradnje.

### ■ Putem USB kartice

Umetnite USB uređaj na kojem se nalazi nadogradnja programskih datoteka u televizor. Tijekom instaliranja nadogradnji nemojte prekinuti napajanje ili ukloniti USB uređaj. Nakon dovršenja nadogradnje programskih datoteka televizor će se isključiti i zatim automatski uključiti. Nakon dovršenja nadogradnje provjerite verziju programskih datoteka. Nakon nadogradnje softvera video i audio postavke vraćaju se na tvornički zadane vrijednosti. Preporučuje se zapisivanje postavki kako biste ih lakše ponovo postavili nakon nadogradnje.



### ■ Putem kanala

Nadogradnja softvera putem emitiranog signala.

- ☒ Ako se odabere tijekom emitiranja softvera ova funkcija pretražuje i preuzima dostupan softver.
- ☒ Vrijeme koje je potrebno za preuzimanje softvera ovisi o statusu signala.

### ■ Nadogr. u stanju pripravn.

Za nastavak nadogradnje softvera dok je glavno napajanje uključeno, odaberite Uključeno pritiskom gumba ▲ ili ▼. 45 minuta nakon ulaska u stanje pripravnosti automatski započinje ručna nadogradnja. Budući da je napajanje jedinice uključeno interno, napajanje zaslona može biti nedovoljno za LCD proizvod. Ovo može trajati i više od sat vremena, dok se ne dovrši nadogradnje softvera.

### ■ Zamjenski softver

Za prikaz informacija o verziji softvera.

## ☐ Upute za pov. visoke rez.

Ovaj izbornik predstavlja način povezivanja koji nudi najbolju hvalitetu za HD televizor. Pročitajte ove informacije prilikom spajanja vanjskih uređaja na televizor.

## ☐ Obratite se tvrtki Samsung

Pročitajte ove informacije kad televizor ne radi pravilno ili želite nadograditi softver. Možete pregledati informacije o korisničkoj službi, proizvodu i načinima preuzimanja softverskih datoteka.



# PREPORUJE ZA UPORABU

## Značajka teleteksta

Većina televizijskih postaja pisane informacije daje putem usluge teleteksta. Početna stranica usluge teleteksta pruža informacije o načinu upotrebe usluge. Uz to, pomoću gumba na daljinskom upravljaču možete odabrati brojne opcije prilagodbe vlastitim potrebama.

- ☑ Za ispravan prikaz informacija teleteksta prijem kanala mora biti stabilan. U suprotnom informacije mogu nedostajati, a neke se stranice možda neće prikazati.
- ☑ Stranice teleteksta možete birati pomoću numeričkih tipki na daljinskom upravljaču.

### 1 (Način rada)

Pritisnite za odabir načina rada teleteksta (LIST/FLOF). Ako gumb pritisnete u načinu rada LIST, prebacuje se u način spremanja popisa. U načinu rada spremanje popisa stranica, stranicu teleteksta možete spremati na popis pomoću gumba (spremanje).

### 2 (otkrivanje)

Koristi se za prikaz skrivenog teksta (primjerice odgovora na kvizove). Pritisnite ponovo za normalan izgled zaslona.

### 3 (veličina)

Pritisnite za prikaz dvostruko većih slova na gornjoj polovici zaslona. Pritisnite ponovo za donju stranu zaslona. Za normalan izgled zaslona, pritisnite jednom.

### 4 (spremanje)

Koristi se za spremanje stranica teleteksta.

### 5 Gumbi u boji (crveni/zeleni/žuti/plavi)

Ako tvrtka koja emitira program koristi sustav FASTEXT, različite teme na stranici teleteksta označene su različitim bojama i mogu se odabrati pritiskom odgovarajućeg gumba u boji. Pritisnite gumb odgovarajuće boje. Stranica se prikazuje s drugim informacijama u bojama koje je moguće odabrati na isti način. Za prikaz prethodne ili sljedeće stranice pritisnite odgovarajući gumb u boji.

### 6 (teletekst uključen/kombinacija)

Pritisnite za aktivaciju načina rada teleteksta nakon odabira kanala koji nudi uslugu teleteksta. Pritisnite dva puta za preklapanje teleteksta s trenutno emitiranom slikom.

### 7 (izlazak)

Izlazak iz zaslona teleteksta.

### 8 (podstranica)

Koristi se za prikaz dostupne podstranice.

### 9 (sljedeća stranica)

Koristi se za prikaz sljedeće stranice teleteksta.

### 10 (prethodna stranica)

Koristi se za prikaz prethodne stranice teleteksta.

### 11 (zadržavanje)

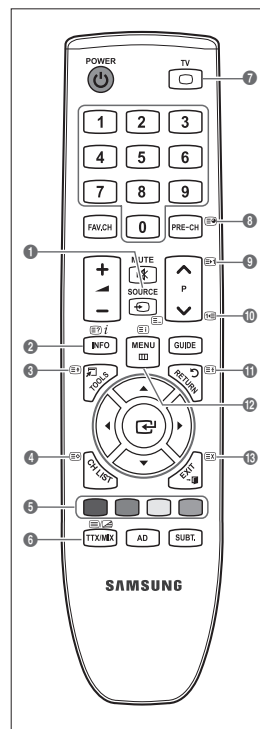
Koristi se za zadržavanje prikaza na određenoj stranici ako je odabrana stranica povezana s više sekundarnih stranica koje se automatski nastavljaju prikazivati. Za nastavak pritisnite ponovo.

### 12 (indeks)

Koristi se za prikaz stranice indeksa (sadržaja) u bilo kojem trenutku tijekom pregledavanja teleteksta.

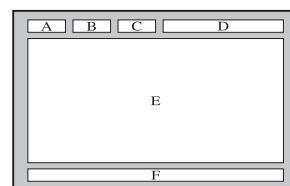
### 13 (odustajanje)

Služi za prijenos programa tijekom traženja stranice.

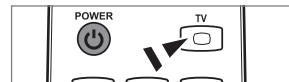


Stranice teleteksta organizirane su u 6 kategorija:

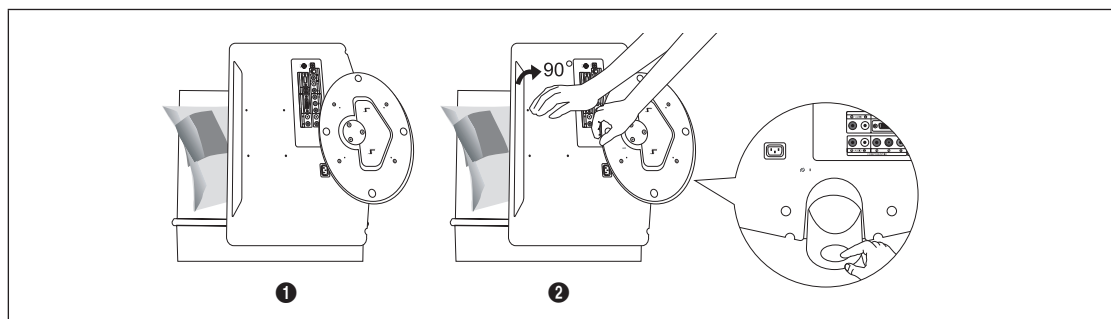
Dio	Sadržaj
A	Odabrani broj stranice.
B	Identitet kanala emitiranja.
C	Trenutni broj stranice ili oznake pretraživanja.
D	Datum i vrijeme.
E	Tekst.
F	Informacije o statusu. FASTEXT informacije.



- ☑ Informacije dostupne putem teleteksta često su podijeljene na više stranica koje se prikazuju u nizu, a moguće im je pristupiti:
  - unosom broja stranice
  - odabirom naslova s popisa
  - odabirom obojenog naslova (sustav FASTEXT)
- ☑ Televizor podržava teletext verzije 2.5, koja omogućava prikaz dodatnih grafika ili teksta.
- ☑ Prilikom prikazivanja teleteksta, ovisno o emitiranju, mogu se pojaviti prazne bočne stranice.
- ☑ U tom se slučaju ne emitiraju dodatne grafike ili tekst.
- ☑ Stariji televizori, koji ne podržavaju verziju 2.5, nemaju mogućnost prikaza dodatnih grafika ili teksta, bez obzira na emitiranje teleteksta.
- ☑ Za izlaz iz prikaza teleteksta pritisnite gumb **TV**.
- ☑ Teletext 16:9, slika je 16:9

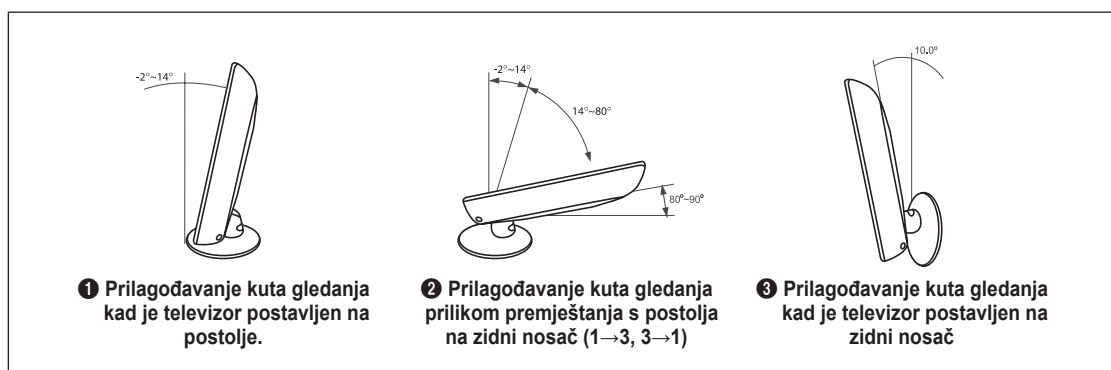


## Podešavanje postolja (samo za model od 19 inča)



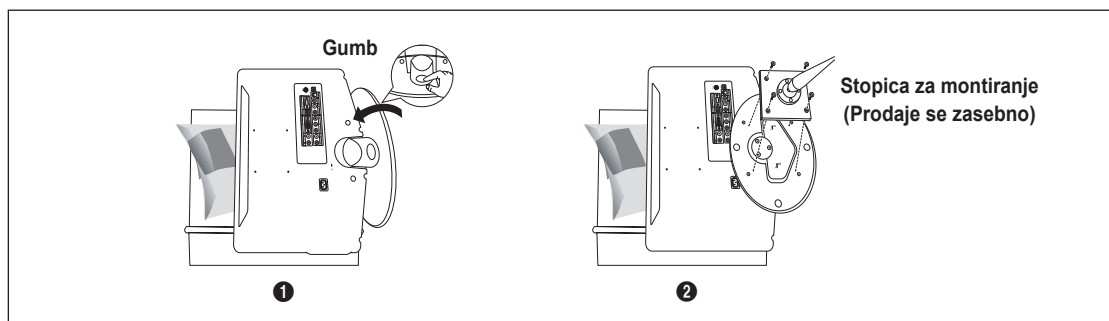
1. Postavite prednji dio televizora na mekanu tkaninu ili jastuk na stolu prema prikazu na slici **1**.
  - Donji dio televizora poravnajte s rubom stola.
2. Pritisnite na središnji dio stražnje strane televizora. Držeći pritisnut gumb na stražnjoj strani postolja, podesite postolje prema prikazu na slici **2**.
3. Postavite televizor tako da bude sigurno smješten na stolu.

## Podešavanje kuta gledanja televizora (samo za model od 19 inča)



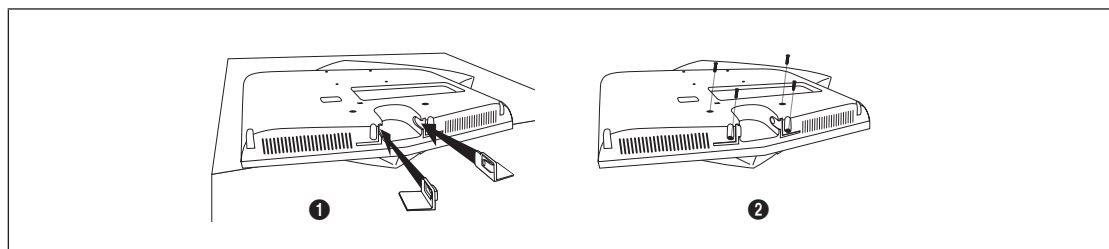
- ☑ Prilikom podešavanja postolja pritisnite gumb na stražnjoj strani postolja.
- 1. Slika **1** prikazuje kut podešavanja (-2°~14°) kada se LCD koristi s pripadajućim postoljem.
  - ☑ Pretjerano naginjanje LCD televizora može dovesti do prevrtavanja i oštećenja.
- 2. Slika **2** prikazuje kut podešavanja (14°~80°) kada se LCD premjesti s postolja na zidni nosač.
- 3. Slika **3** prikazuje kut podešavanja (0°~10°) kada je LCD postavljen na zid.
  - ☑ Prilikom promjena kuta iz položaja 1 u 2 ili iz položaja 3 u 2, čut će se zvuk "klik".

## Montiranje zidnog nosača kompatibilnog sa standardom VESA (samo za model od 19 inča)



1. Postavite prednju stranu televizora na mekanu tkaninu ili jastuk na stolu.
2. Podesite postolje pritišćići gumb na stražnjoj strani.
3. Poravnajte stopicu za montiranje (nije u kompletu) s otvorima na dnu postolja i pričvrstite je s četiri vijka priložena uz postolje u obliku ruke, vješalicu zidnog držača ili druga postolja (nisu u kompletu).

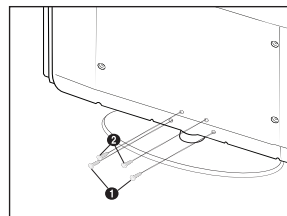
## Uporaba ukrasnih poklopaca (samo za model od 19 inča)



1. Pri montiranju televizora na zid bez korištenja postolja, umetnite ukrasne poklopce u otvore kao što je prikazano na slici 1.
2. Nakon umetanja ukrasnih poklopaca, pričvrstite ih pomoću 4 vijka kao što je prikazano na slici 2.

## Montiranje postolja

1. Pričvrstite televizor za postolje.
  - ☑ Televizor treba nositi dvoje ili više ljudi.
  - ☑ Prilikom montiranja postolja imajte na umu da se prednja i stražnja strana postolja razlikuju.
  - ☑ Kako bi televizor ostao na odgovarajućoj visini na postolju, ne pritišćite pretjerano lijevi ili desni gornji ugao televizora.
2. Pričvrstite dva vijka u položaju ❶, a zatim druga dva u položaju ❷.
  - ☑ Uspravite uređaj i zategnite vijke. Ako zategnete vijke dok je LCD televizor polegnut, može biti nagnut na jednu stranu.



## Montiranje kompleta za postavljanje na zid

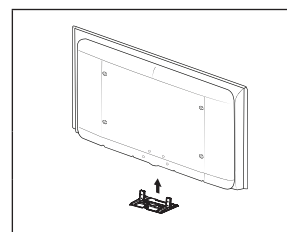
Zidni držači (prodaju se zasebno) omogućuju vam postavljanje televizora na zid.

Detaljne informacije o postavljanju zidnih držača potražite u uputama koje ste dobili u kompletu sa zidnim držačima. Prilikom postavljanja zidnih držača obratite se stručnjaku.

Tvrtka Samsung Electronics nije odgovorna za oštećenja proizvoda ili ozljede korisnika ako korisnik samostalno montira televizor.



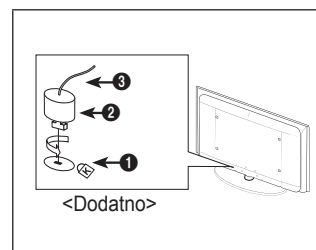
Komplet za zidnu montažu nemojte montirati dok je televizor uključen. To može dovesti do ozljeda uzrokovanih strujnim udarom.



## Uporaba zaštite od krađe Kensington Lock

Kensington lock je uređaj koji se koristi za fizičko fiksiranje sustava prilikom korištenja na javnim mjestima. Izgled i način zaključavanja mogu se razlikovati od crteža, ovisno o proizvođaču. O pravilnoj upotrebi brave Kensington Lock pročitajte u priručniku za njeno korištenje. Uređaj se mora kupiti odvojeno. Položaj uređaja Kensington Lock može se razlikovati ovisno o modelu.

1. Umetnite uređaj za zaključavanje u Kensington utor na LCD TV-u (❶) i zakrenite ga u smjeru zaključavanja (❷).
2. Priključivanje kabela za Kensington Lock (❸).
3. Pričvrstite Kensington Lock za stol ili težak fiksirani predmet.

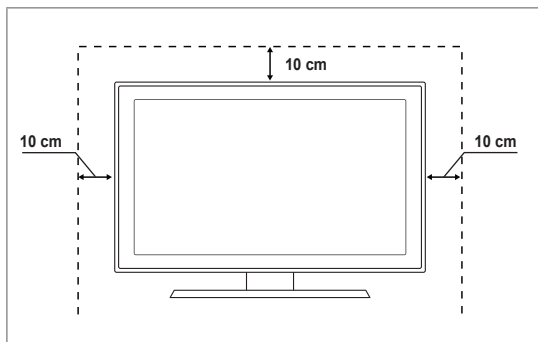


## Osiguravanje prostora za montiranje

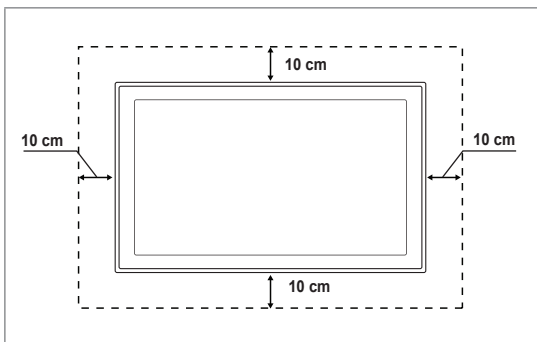
Ostavite traženu udaljenost između proizvoda i drugih objekata (npr. zidovi) kako biste osigurali pravilno prozračivanje. Nepoštivanje ovog zahtjeva može uzrokovati požar ili probleme s uređajem zbog povećanja unutarnje temperature uređaja. Montirajte uređaj tako da se zadrže tražene udaljenosti prikazane u slici.

- ☑ Prilikom korištenja postolja ili zidnog nosača koristite samo dijelove koje je isporučila tvrtka Samsung Electronics.
  - Ako koristite dijelove drugih proizvođača može doći do problema s uređajem ili ozljeda zbog pada uređaja.
  - Ako koristite dijelove drugih proizvođača može doći do problema s uređajem ili požara zbog povećanja unutarnje temperature uređaja uzrokovanog lošim prozračivanjem.
- ☑ Izgled se može razlikovati ovisno o uređaju.

### Kod montiranja uređaja s podnožjem



### Kod montiranja uređaja sa zidnim nosačem



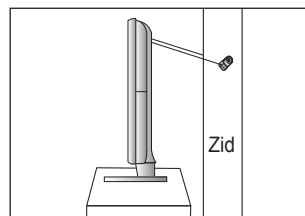
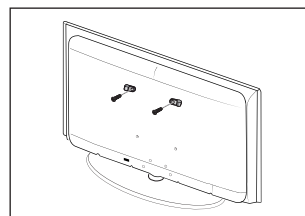
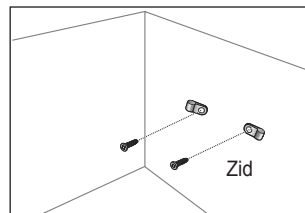
## Montiranje televizora na zid



**Oprez:** Potezanje, guranje ili penjanje na televizor može uzrokovati njegov pad. Naročito pazite da se djeca ne ljuljaju ili destabiliziraju televizor; to može dovesti do prevrtanja televizora i uzrokovati ozbiljne povrede ili smrt. Slijedite sve sigurnosne upute navedene u sigurnosnom letku. Radi povećanja stabilnosti montirajte uređaj protiv pada na sljedeći način.

### Izbjegavanje pada televizora:

1. Vijke umetnite u kopče i dobro ih pričvrstite na zid. Provjerite jesu li vijci čvrsto postavljeni na zid.
  - ☑ Ovisno o vrsti zida, možda će vam zatrebati dodatni materijal, poput kotve.
  - ☑ Budući da potrebne kopče, vijci i žica nisu uključeni u opseg isporuke, nabavite ih zasebno.
2. Izvadite vijke iz središnjeg dijela na stražnjoj strani televizora, umetnite ih u kopče i zatim ponovo zategnite vijke u televizor.
  - ☑ Vijci se možda ne isporučuju uz proizvod. U tom slučaju nabavite vijke sa sljedećim specifikacijama:
    - ☑ Specifikacije vijaka
      - Za LCD televizor od 17 ~ 29 inča: M4 X L15
      - Za LCD televizor od 32 ~ 40 inča: M6 X L15
      -
3. Kopče pričvršćene na stražnjoj strani televizora i kopče pričvršćene na zid povežite snažnom žicom i zatim čvrsto zavežite žicu.
  - ☑ Televizor postavite blizu zida kako ne bi pao prema natrag.
  - ☑ Žicu zavežite na način da kopče pričvršćene na zidu budu u ravni ili niže od kopči pričvršćenih na televizoru.
  - ☑ Prije premještanja televizora odvežite žicu.
4. Provjerite je su li svi spojevi pravilo pričvršćeni. Povremeno provjerite spojeve i potražite znakove zamora materijala. Sumnjate li u sigurnost spojeva, obratite se profesionalnom montažeru.





## Rješavanje problema

Imate li bilo kakva pitanja o televizoru, najprije pregledajte ovaj popis. Ne možete li primijeniti nijedan od ovih savjeta za rješavanje problema, posjetite web-mjesto 'www.samsung.com' i pritisnite na Podrška ili se obratite pozivnom centru s popisa na posljednjoj stranici.

Problem	Rješenje
Kvaliteta slike	<p>Najprije pokrenite <b>Testiranje slike</b> kako biste provjerili prikazuje li vaš televizor na ispravan način testnu sliku.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prijeđite na <b>MENU - Podrška - Samodijagnoza - Testiranje slike</b></li> </ul> <p>Ako se testna slika prikazuje na pravilan način, uzrok loše slike je možda izvor signala.</p>
Slika na televizoru ne izgleda onako dobro kako je izgledala u trgovini.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Imate li analogni kabliski / Set top box uređaj, nadogradite ga na Set top box uređaj. Za postizanje kvalitete slike visoke rezolucije koristite HDMI ili komponentni kabel.</li> <li>Pretplata na kabliske/satelitske programe: Isprobajte HD (visoka rezolucija) postaje s popisa kanala.</li> <li>Antenska veza: Nakon automatskog programiranja isprobajte HD postaje.</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Mnogi HD kanali unaprijeđeni su u odnosu na sadržaje u standardnoj rezoluciji (SD).</li> <li>Izlaznu rezoluciju za video na kablskom / Set top box uređaju postavite na 1080i or 720p.</li> <li>Provjerite gledate li televizor s minimalne preporučene udaljenosti, s obzirom na veličinu i rezoluciju signala koji se prikazuje.</li> </ul>
Slika je izobličena: makroblok, mali blok, točke, pikselizacija	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kompresija videosadržaja može uzrokovati izobličenje slike, naročito kod brzih pokretnih slika, poput sportova i akcijskih filmova.</li> <li>Niska razina signala ili niska kvaliteta mogu uzrokovati izobličenje slike. Ne radi se o problemu na televizoru.</li> </ul>
Pogrešne ili nepostojeće boje kod komponentne veze.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jesu li komponentni kabeli priključeni u odgovarajuće priključnice. Pogrešne ili labave veze mogu uzrokovati probleme s bojom, ili će zaslon biti prazan.</li> </ul>
Loša boja ili svjetlina.	<ul style="list-style-type: none"> <li>U izborniku televizora podesite opcije za <b>Slika</b>. (način rada <b>Slika, Boja, Svjetlina, Oštrina</b>)</li> <li>Podesite opciju <b>Ušteda energije</b> u izborniku <b>Postavljanje</b>.</li> <li>Pokušajte s ponovnim postavljanjem slike, kako biste vidjeli kakva je zadana postavka slike. (Prijeđite u <b>MENU - Slika - Ponovno postavljanje slike</b>)</li> </ul>
Isprekidana crta na rubu zaslona.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako je veličina slike postavljena na <b>Pod.zaslona</b>, promijenite je u <b>16:9</b>.</li> <li>Promijenite rezoluciju kablskog / set top box uređaja.</li> </ul>
Slika je samo crno-bijela kod AV (kompozitnog) ulaza.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Video kabel (žuti) priključite u zelenu priključnicu komponentnog ulaza 1 na televizoru.</li> </ul>
Prilikom promjene kanala slika kasni, zamrzava se ili je izobličena.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako je uređaj povezan s kablskim uređajem, pokušajte s ponovnim postavljanjem kablskog uređaja. (Isključite i ponovo priključite kabel napajanja i pričekajte da se kablski uređaj ponovo pokrene. To može potrajati do 20 minuta)</li> <li>Izlaznu rezoluciju kablskog uređaja postavite na 1080i or 720p.</li> </ul>
Kvaliteta zvuka	<p>Najprije pokrenite <b>Testiranje zvuka</b> kako biste utvrdili radi li zvuk na vašem televizoru pravilno.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prijeđite na <b>MENU - Podrška - Samodijagnoza - Testiranje zvuka</b></li> </ul> <p>Ako je zvuk u redu, problem sa zvukom možda je uzrokovan izvorom signala.</p>
Zvuka nema ili je njegova jačina na najvišoj postavki premala.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite jačinu zvuka na vanjskom uređaju koji je povezan s televizorom i prema potrebi podesite jačinu zvuka na televizoru.</li> </ul>
Slika je dobra, ali nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opciju <b>Odabir zvučnika</b> u izborniku zvuka postavite na <b>Zvuč. telev..</b></li> <li>Provjerite jesu li kabeli za zvuk s vanjskog uređaja priključeni u odgovarajuće ulazne priključnice za zvuk na televizoru.</li> <li>Provjerite opciju izlaza zvuka na priključenom uređaju. (pr.: Ako je s vašim televizorom povezan HDMI uređaj, opciju zvuka na kablskom uređaju trebate postaviti na HDMI.)</li> <li>Koristite li DVI-HDMI kabel, potreban je zaseban kabel za zvuk.</li> <li>Ako jačinu zvuka postavljate iznad vrijednosti 30, deaktivirajte funkciju SRS.</li> <li>Izvadite utikač iz utičnice za slušalice. (ako postoji na vašem televizoru)</li> </ul>
Buka iz zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite kablške priključke. Provjerite nije li kabel za video priključen u ulaz za zvuk.</li> <li>Kod antenskog/kablskog priključka, provjerite jačinu signala. Niska razina signala može uzrokovati izobličenje zvuka.</li> </ul>

Problem	Rješenje
Nema slike, nema videosignala.	
Televizor se ne može uključiti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li kabel za napajanje dobro priključen u zidnu utičnicu i u televizor.</li> <li>• Provjerite radi li zidna utičnica.</li> <li>• Pokušajte pritisnuti gumb <b>POWER</b> na televizoru kako biste utvrdili radi li daljinski upravljač ispravno. Ako se televizor uključuje, problem možda uzrokuje daljinski upravljač. Kako biste riješili problem s daljinskim upravljačem, pregledajte odjeljak 'Daljinski upravljač ne radi'.</li> </ul>
Televizor se automatski isključuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li <b>Samoisklj.</b> postavljen na <b>Uklj.</b> u izborniku <b>Postavljanje</b>.</li> <li>• Ako je televizor povezan s računalom, provjerite postavke potrošnje energije na računalu.</li> <li>• Provjerite je li kabel za napajanje dobro priključen u zidnu utičnicu i u televizor.</li> <li>• Ako kod antenskog/kabelskog priključka nema signala oko 10-15 minuta, televizor će se isključiti.</li> </ul>
Nema slike/videosignala.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite kabelaške priključke (isključite i ponovo priključite sve kabele na televizoru i vanjskim uređajima).</li> <li>• Videoizlaz (kabelski / Set top box uređaj, DVD, Blu-ray, itd.) na vanjskom uređaju postavite tako da odgovara ulaznom priključku televizora. Na primjer, izlaz vanjskog uređaja: HDMI, ulaz televizora: HDMI.</li> <li>• Provjerite je li priključeni uređaj uključen.</li> <li>• Provjerite jeste li odabrali odgovarajući izvor za televizor, pritiskom na gumb <b>SOURCE</b> na daljinskom upravljaču televizora.</li> </ul>
RF (kabelski/antenski) priključak	
Televizor ne prima sve signale.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite je li antenski kabel dobro priključen.</li> <li>• Probajte pomoću funkcije <b>Plug &amp; Play</b> na popis kanala dodati dostupne kanale. Prijeđite u <b>MENU - Postavljanje - Plug &amp; Play</b> i pričekajte da se pohrane svi dostupni kanali.</li> <li>• Provjerite je li antena ispravno postavljena.</li> </ul>
Slika je izobličena: makroblok, mali blok, točke, pikselizacija	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompresija videosadržaja može uzrokovati izobličenje slike, naročito kod brzih pokretnih slika, poput sportova i akcijskih filmova.</li> <li>• Niska razina signala može uzrokovati izobličenje zvuka. Ne radi se o problemu na televizoru.</li> </ul>
Veza s računalom	
Poruka 'Ovaj način rada nije podržan'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izlaznu rezoluciju i frekvenciju računala postavite tako da odgovaraju rezolucijama koje podržava televizor.</li> </ul>
Računalo se uvijek prikazuje na popisu izvora, čak i kad nije priključeno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To je uobičajeno; računalo se uvijek prikazuje na popisu izvora, čak i kada nije priključeno.</li> </ul>
Slika kod HDMI veze je u redu, ali nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Provjerite izlazne postavke za zvuk na računalu.</li> </ul>

Problem	Rješenje
Ostalo	
Slika se ne prikazuje na cijelom zaslonu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kada se na HD kanalima prikazuje nadograđen SD sadržaj (4:3), na bočnim stranama zaslona prikazivat će se crne trake.</li> <li>Kod filmova čiji je omjer veličina različit od onog na vašem televizoru, crne trake će se prikazivati na vrhu i na dnu zaslona.</li> <li>Opciju veličine slike na vanjskom uređaju ili na televizoru postavite na puni zaslon.</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamijenite baterije daljinskog upravljača, pazeći na ispravan polaritet (+ -).</li> <li>Očistite prozorčić za prijenos smješten na gornjoj strani daljinskog upravljača.</li> <li>Daljinski upravljač usmjerite izravno prema televizoru s udaljenosti od 5-6 stopa.</li> </ul>
Napajanje ili jačina zvuka na televizoru ne mogu se kontrolirati pomoću daljinskog upravljača kablenskog / Set top box uređaja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Daljinski upravljač kablenskog / Set top box uređaja programirajte kako bi radio s televizorom. U uputama za korištenje kablenskog/satelitskog uređaja potražite šifru za televizor tvrtke SAMSUNG.</li> </ul>
Poruka 'Ovaj način rada nije podržan'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite koju rezoluciju podržava televizor i sukladno tome podesite izlaznu rezoluciju vanjskog uređaja. Postavke rezolucije potražite u ovim uputama.</li> </ul>
Televizor ispušta miris plastike.	<ul style="list-style-type: none"> <li>To je uobičajeni miris koji će s vremenom nestati.</li> </ul>
Postavka televizora <b>Informacije o signalu</b> nije dostupna na izborniku za samodijagnozu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ta je funkcija dostupna samo kod digitalnih kanala i uz antenski (RF/koaksijalni) priključak.</li> </ul>
Televizor je nagnut na lijevu stranu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skinite postolje televizora i ponovo ga montirajte.</li> </ul>
Postolje se ne može montirati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Televizor mora biti položen na ravnu površinu. Ako ne možete izvaditi vijke iz televizora, koristite magnetizirani odvijač.</li> </ul>
Izbornik kanala je sive boje (nedostupan).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izbornik <b>Kanal</b> dostupan je samo kada je odabran izvor za televizor.</li> </ul>
Vaše se postavke gube nakon 30 minuta ili prilikom svakog isključivanja televizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako je televizor u načinu rada <b>Demo u trgovini</b>, postavke će zvuk i sliku ponovo će se postavljati svakih 30 minuta. Način rada <b>Demo u trgovini</b> promijenite u <b>Kućna upotreba</b> u postupku <b>Plug &amp; Play</b>. Pritisnite gumb <b>SOURCE</b> kako biste odabrali način rada <b>TV</b>, prijdite u <b>MENU</b> → <b>Postavljanje</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Isprekidan gubitak zvuka ili slike.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite kableske priključke i ponovo ih priključite.</li> <li>Uzrok može biti korištenje prekrutih ili debelih kabela. Kabeli moraju biti dovoljno fleksibilni za dugotrajno korištenje. Kod montiranja na zid preporučujemo korištenje kabela s priključcima od 90 stupnjeva.</li> </ul>
Pogledate li izbliza okvir oko zaslona televizora, možda ćete vidjeti male čestice.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ne radi se o kvaru na proizvodu – to je dio njegovog dizajna.</li> </ul>
Prikazuje se 'Kodirani signal' ili 'Nema signala / slab signal' kada koristite CAM karticu (CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite je li u CAM umetnuta CI kartica, u common interface utor.</li> <li>Izvučite CAM iz televizora i ponovo ga umetnite u utor.</li> </ul>
Televizor se sam uključuje 45 minuta nakon isključivanja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>To je uobičajeno, televizor samo pokreće funkciju OTA (Over The Air) radi nadogradnje programskih datoteka preuzetih tijekom gledanja televizora.</li> </ul>
Problem sa slikom/zvukom se ponavlja.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Provjerite i promijenite signal/izvor.</li> </ul>

 Ovaj TFT LCD zaslon sastoji se od podpiksela koji se proizvode uz pomoć napredne tehnologije. No, na zaslonu može biti nekoliko svijetlih ili tamnih piksela. Ti pikseli nemaju utjecaj na performanse proizvoda.



## Specifikacije


Naziv modela	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Veličina zaslona</b> (dijagonala)	19 inča	22 inča
<b>Rezolucija računala</b> (optimalno)	1360 x 768 @ 60 Hz	1360 x 768 @ 60 Hz
<b>Zvuk</b> (Izlaz)	3 W X 2	3 W X 2
<b>Dimenzije (ŠxDxV)</b>		
Kućište	477 x 65 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
S podnožjem	477 x 180 x 362 mm	558 x 216 x 426 mm
<b>Težina</b>		
S podnožjem	5 kg	7 kg
<b>Zaštita okoliša</b>		
Radna temperatura	10°C do 40°C (50°F do 104°F)	
Radna vlažnost	od 10% do 80%, bez kondenzacije	
Temperatura skladištenja	- 20°C do 45°C (-4°F do 113°F)	
Vlažnost prilikom skladištenja	od 5% do 95%, bez kondenzacije	
<b>Zakretanje podnožja</b>		
Lijevo / Desno	0°	

- ☑ Dizajn i specifikacije podložni su promjeni bez prethodne obavijesti.
- ☑ Ovaj uređaj je digitalni uređaj Klase B.
- ☑ Informacije o napajanju i potrošnji struje potražite na naljepnici zalijepljenoj na proizvod.

Obrázky a ilustrace v tomto návodu k použití slouží pouze pro informaci a mohou se lišit od skutečného vzhledu produktu. Provedení a specifikace výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

## ❑ Licence



TruSurround HD, SRS a symbol  jsou ochranné známky společnosti SRS Labs, Inc. TruSurround HD technologie je použita na základě licence od společnosti SRS Labs, Inc.




Výroba probíhá na základě licence společnosti Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.

## ❑ Oznámení o digitálním televizním vysílání

1. Funkce spojené s digitálním televizním vysíláním (DVB) jsou dostupné pouze v zemích, kde jsou vysílány signály pozemního digitálního vysílání DVB-T (MPEG2 a MPEG4 AVC) nebo kde je přístup ke kompatibilní službě kabelové televize DVB-C (MPEG2 a MPEG4 AAC). Ohledně příjmu signálů DVB-T nebo DVB-C kontaktujte svého místního prodejce.
2. DVB-T je standard digitálního televizního vysílání přes pozemní vysílače a DVB-C je standard digitálního televizního vysílání v sítích kabelových televizí. V těchto standardech však nejsou zahrnuty zvláštní služby, jako jsou EPG (Elektronický programový průvodce), VOD (Video-On-Demand) a další. Tyto služby proto nejsou v tuto chvíli podporovány.
3. I když tento televizor splňuje nejnovější standardy DVB-T a DVB-C k datu [srpen, 2008], nelze zaručit kompatibilitu s budoucím pozemním digitálním vysíláním DVB-T a kabelovou televizí DVB-C.
4. V závislosti na zemi/oblasti, ve které se nacházíte, mohou někteří poskytovatelé kabelové televize za takovou službu vybírat zvláštní poplatek a může být třeba váš souhlas s jejich smluvními podmínkami.
5. Některé funkce digitální televize nemusí být v některých zemích dostupné a DVB-C nemusí u některých poskytovatelů služeb kabelové televize fungovat správně.
6. Další informace získáte od místního střediska péče o zákazníky SAMSUNG.

## ❑ Opatření při zobrazení statického obrazu

Statický obraz může způsobit trvalé poškození obrazovky televizoru

- Neponechávejte statický nebo částečně statický obraz na panelu LCD po dobu delší než 2 hodiny, mohlo by dojít ke zhoršení obrazu. Toto zhoršení obrazovky se také označuje jako "vypálení obrazovky". Abyste zhoršení obrazu předešli, snižte při zobrazení statického obrazu nastavení jasu a kontrastu.
-  Sledování televizoru LCD při formátu zobrazení 4:3 po dlouhou dobu může na pravém a levém okraji a ve středu obrazovky zanechat stopy po okrajích způsobené rozdíly ve vyzařování světla. Podobný efekt může na obrazovce zanechat přehrávání DVD nebo používání herní konzole. Na poškození způsobené výše uvedeným efektem se nevztahuje záruka.
- Zobrazení statického obrazu z videoher a PC po delší dobu může způsobit částečné falešné obrazy. Tomuto efektu lze předejít snížením 'jasu' a 'kontrastu' při zobrazování statického obrazu.

# OBSAH

## VŠEOBECNÉ INFORMACE

■ Seznámení s ovládacím panelem .....	2
■ Příslušenství .....	3
■ Seznámení s konektorovým panelem .....	4
■ Dálkový ovladač .....	6
■ Vložení baterií do dálkového ovladače .....	6

## OBSLUHA

■ Zobrazení nabídek .....	7
■ Uvedení televizoru do pohotovostního režimu .....	8
■ Funkce Plug & Play .....	8
■ Zobrazení na displeji .....	9

## OVLÁDÁNÍ KANÁLŮ

■ Konfigurace nabídky Kanály .....	9
■ Správa kanálů .....	12

## OVLÁDÁNÍ OBRAZU

■ Konfigurace nabídky Obraz .....	14
■ Použití televizoru ve funkci počítačového displeje (PC) .....	16
■ Nastavení televizoru a počítače .....	17

## OVLÁDÁNÍ ZVUKU

■ Konfigurace nabídky Zvuk .....	18
■ Výběr zvukového režimu .....	19

## NASTAVENÍ

■ Konfigurace nabídky Nastavení .....	20
---------------------------------------	----

## VSTUP / PODPORA

■ Konfigurace nabídky Vstup .....	23
■ Konfigurace nabídky Podpora .....	23

## DOPORUČENÍ K POUŽÍVÁNÍ TELEVIZORU

■ Funkce Teletext .....	25
■ Nastavení podstavce (pouze 19palcové modely) .....	26
■ Nastavení úhlu televizoru (pouze 19palcové modely) .....	26
■ Instalace zařízení (standard VESA) pro montáž na zeď (pouze 19palcové modely) .....	27
■ Použití dekorálních krytů (pouze 19palcové modely) .....	27
■ Instalace stojanu .....	28
■ Instalace sady pro upevnění na zeď .....	28
■ Používání bezpečnostního Kensingtonského zámku .....	28
■ Zabezpečení prostoru instalace .....	29
■ Připevnění televizoru ke zdi .....	29
■ Odstraňování problémů .....	30
■ Specifikace .....	33

### ☐ Symbol



Poznámka



Tlačítko na jeden dotek



Tlačítko TOOLS

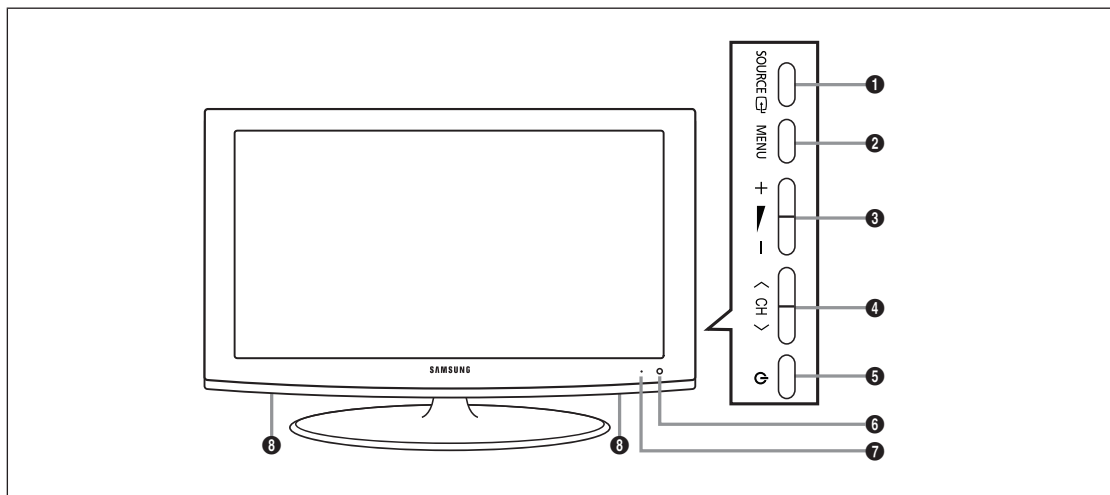










Stisknutí

# VŠEOBECNÉ INFORMACE

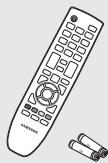
## Seznámení s ovládacím panelem

- ☑ Barva i tvar produktu mohou být různé v závislosti na modelu.
- ☑ Tlačítko lze použít stisknutím tlačítek na bočním panelu.



- 1 SOURCE** : Přepíná mezi všemi dostupnými vstupními zdroji. V nabídce na obrazovce můžete toto tlačítko použít stejným způsobem jako tlačítko **ENTER**  na dálkovém ovladači.
- 2 MENU**: Po stisknutí se na obrazovce objeví nabídka funkcí televizoru.
- 3**  **+**  **-**: Stisknutím můžete snížit nebo zvýšit hlasitost.  
V nabídce na obrazovce můžete tato tlačítka  **+** použít stejným způsobem jako tlačítka  **< a >** na dálkovém ovladači.
- 4** **< CH >**: Stisknutím můžete přepínat kanály. V nabídce na obrazovce můžete tato tlačítka **< CH >** použít stejným způsobem jako tlačítka  **▼ a ▲** na dálkovém ovladači.
- 5**  (**NAPÁJENÍ**): Stisknutím se televizor zapne nebo vypne.
- 6 REPRODUKTORY**
- 7 SENZOR DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ**: Zaměřte dálkový ovladač na tento bod na televizoru.
- 8 INDIKÁTOR ZAPNUTÍ**: Zablíkává a zhasne, když je napájení zapnuto; svítí při pohotovostním režimu.

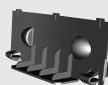
## Příslušenství



Dálkový ovladač a baterie  
(AAA x 2)



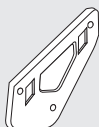
Napájecí kabel



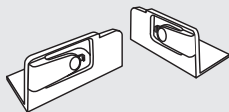
Spodní kryt  
(pouze 22palcové modely)



Čistící textilie



Sada pro montáž na zeď  
(pouze 19palcové modely)



Dekorační kryt  
(pouze 19palcové modely)



(M4 X L16)

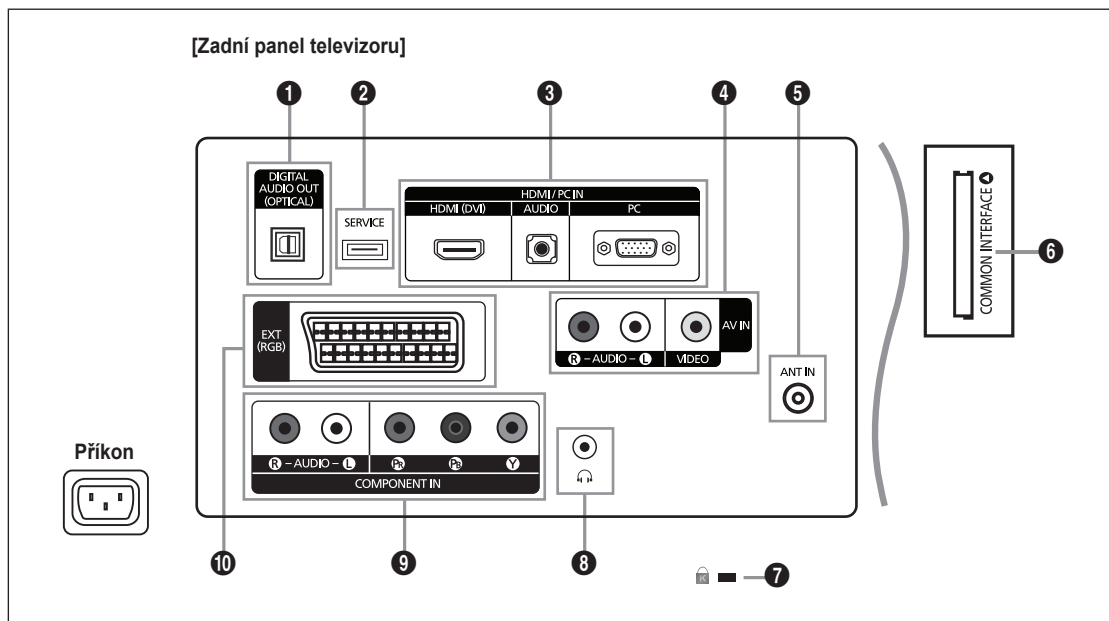
šroub na stojan x 4  
(pouze 22palcové modely)

- Návod k použití

- Záruční list

- Bezpečnostní příručka

- ☑ Přesvědčte se, že součástí dodávky LCD televizoru jsou následující položky. Pokud některé položky chybí, obraťte se na prodejce.
- ☑ Záruční list / Bezpečnostní příručka (v některých zemích nejsou přiloženy.)
- ☑ Barva i tvar výrobku se mohou lišit podle modelu.



- ☑ Barva i tvar produktu mohou být různé v závislosti na modelu.
- ☑ Při každém připojení externího zařízení k televizoru se ujistěte, že je přístroj odpojen od sítě.
- ☑ Při připojení externího zařízení dbejte na to, aby byla zdířka stejné barvy jako kabel.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Připojuje se k digitální audio komponentě, například k přijímači domácího kina.
- ☑ Pokud jsou připojeny konektory HDMI IN, konektor **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na televizoru umožňuje výstup pouze 2kanalového zvuku. Chcete-li poslouchat 5.1kanalový zvuk, propojte konektor optického kabelu přehrávače DVD, přehrávače Blu-ray, přijímače kabelové televize nebo satelitního přijímače přímo se zesilovačem nebo domácím kinem, nikoli s televizorem.

### 2 SERVICE

- Konektor pro aktualizace softwaru.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Připojuje se ke konektoru HDMI na zařízení s výstupem HDMI.
- ☑ Pro připojení HDMI-HDMI není nutné žádné dodatečné připojení zvuku.
- ☑ Co je HDMI?  
HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je rozhraní umožňující přenos digitálních audio a video signálů pomocí jednoho kabelu.  
Rozdíl mezi HDMI a DVI je v tom, že zařízení HDMI je menší a je vybaveno kódovací funkcí HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) a podporuje vícekanalový digitální zvuk.
- ☑ Konektor **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** použijte pro připojení DVI k externímu zařízení. Použijte kabel DVI/HDMI nebo adaptér DVI/HDMI (DVI na HDMI) pro připojení videa a konektory **HDMI / PC IN [AUDIO]** pro audio. Pokud použijete propojení pomocí kabelu HDMI / DVI, musíte použít konektor **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Slouží k připojení k výstupnímu konektoru zvuku v počítači.
- Výstupy zvuku DVI pro externí zařízení.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Slouží pro připojení k výstupnímu konektoru videa v počítači.
- ☑ Pokud váš počítač podporuje připojení HDMI, můžete jej připojit ke zdířce **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ Pokud váš počítač podporuje připojení DVI, můžete jej připojit ke zdířce **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Připojte kabel RCA k příslušnému externímu zařízení A/V, jako je videorekordér, přehrávač DVD nebo videokamera.
- Připojte audiokabely RCA do konektorů **[R-AUDIO-L]** na televizoru a druhý konec kabelů do odpovídajících výstupních konektorů na zařízení A/V.

## 5 ANT IN

- Připojuje se k anténě nebo k systému kabelové televize.

## 6 COMMON INTERFACE Slot

- V případě nevložení karty ‚CI CARD‘ pro některé kanály se na obrazovce objeví ‚rušený obraz‘.
- Za přibližně 2~3 minuty se zobrazí přiřazovací údaje zahrnující telefonní číslo, ID karty CI CARD, ID hostitele a další informace. Pokud se objeví chybová zpráva, obraťte se na svého poskytovatele služeb.
- Po dokončení konfigurace informací o kanálech se zobrazí zpráva ‚Aktualizace dokončena‘, indikující, že seznam kanálů je nyní aktualizován.
- ☑ Kartu CI CARD je třeba získat od místního poskytovatele kabelových služeb. Kartu CI CARD opatrně vytáhněte rukama, protože v případě pádu by se mohla poškodit.
- ☑ Vložte kartu CI Card ve směru na ní vyznačeném.
- ☑ Umístění slotu **COMMON INTERFACE** se může lišit podle modelu
- ☑ Modul CAM není v některých zemích a oblastech podporován. Informace vám poskytne autorizovaný prodejce.

## 7 KENSINGTONSKÝ ZÁMEK (v závislosti na modelu)

- Kensingtonský zámek (volitelný) je zařízení sloužící k zabezpečení systému umístěného na veřejném místě. Pokud chcete použít zámek, kontaktujte prodejce, u kterého jste televizor zakoupili.
- ☑ Umístění Kensingtonského zámku se může lišit podle modelu.

## 8 Konektor sluchátek

- Sluchátka lze zapojit do speciálního výstupu pro sluchátka na vašem televizoru. Jakmile sluchátka zapojíte, vestavěné reproduktory se automaticky vypnou.

## 9 COMPONENT IN

- Zapojte videokabely (volitelné) komponentního signálu do konektorů komponentního signálu (Pr, Pb, Y) na zadní straně přístroje a druhý konec kabelů do odpovídajících výstupních video konektorů komponentního signálu na zařízení DTV nebo DVD.
- Pokud si přejete připojit jak set-top box, tak i zařízení DTV (nebo DVD), je třeba připojit set-top box k zařízení DTV (nebo DVD) a zařízení DTV (nebo DVD) zapojit do konektoru (Pr, Pb, Y) na televizoru.
- Konektory Pr, Pb a Y na zařízeních s komponentním signálem (DTV nebo DVD) bývají někdy označeny Y, B-Y a R-Y nebo Y, Cb a Cr.
- Zapojte audiokabely RCA do konektorů **[R-AUDIO-L]** na zadní straně přístroje a druhý konec kabelů do odpovídajících výstupních audio konektorů na zařízení DTV nebo DVD.

## 10 EXT (RGB)

Konektor	Vstup			Výstup
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	K dispozici je pouze výstup TV nebo DTV.

- Vstup a výstup pro externí zařízení, jako je videorekordér, přehrávač DVD, zařízení pro videohry nebo diskové videopřehrávače.

## Dálkový ovladač

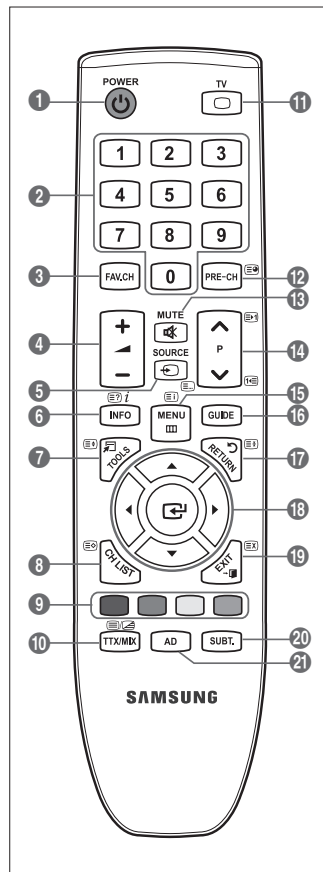
- ☑ Dálkový ovladač lze používat ve vzdálenosti přibližně 7 metrů od televizoru.
- ☑ Funkce dálkového ovladače může být ovlivněna silným světlem.
- ☑ Barva i tvar produktu mohou být různé v závislosti na modelu.

- 1 **POWER** : Tlačítko pohotovostního režimu televizoru
- 2 **ČÍSELNÁ TLAČÍTKA** : Stisknutím můžete přepínat kanály.
- 3 **FAV.CH** : Slouží k zobrazení seznamů Oblíbených kanálů na obrazovce.
- 4 **- ▲ +** : Stisknutím můžete snížit nebo zvýšit hlasitost.
- 5 **SOURCE** : Stisknutím můžete zobrazit dostupné zdroje videa.
- 6 **INFO** : Stisknutím můžete zobrazit informace na obrazovce televizoru.
- 7 **TOOLS** : Používá se k rychlému výběru často používaných funkcí.
- 8 **CH LIST** : Po stisknutí zobrazí seznam kanálů na obrazovce.
- 9 **BAREVNÁ TLAČÍTKA** : Tato tlačítka se používají v nabídce **Seznam kanálů** apod.
- 11 **TV** : Slouží k přímému výběru režimu TV.
- 12 **PRE-CH** : Umožňuje vrátit se k předchozímu sledovanému kanálu.
- 13 **MUTE** : Stisknutím dočasně vypnete zvuk.
- 14 **P ▲/P ▼** : Stisknutím můžete přepínat kanály.
- 15 **MENU** : Zobrazí na obrazovce hlavní nabídku.

- 16 **GUIDE** : Zobrazení přehledu EPG (Electronic Programme Guide)
- 17 **RETURN** : Slouží k návratu do předchozí nabídky.
- 18 **NAHORU ▲ / DOLŮ ▼ / DOLEVA ◀ / DOPRAVA ▶ / ENTER** : Pomocí těchto tlačítek zvolíte položky nabídky na obrazovce a změníte hodnoty nabídky.
- 19 **EXIT** : Stisknutím tohoto tlačítka ukončíte nabídku.
- 20 **SUBT.** : Umožňuje zobrazit digitální titulky.
- 21 **AD** : Výběr zvukového popisu.

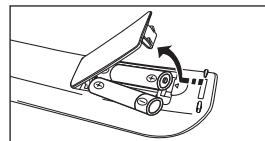
### Funkce teletextu

- 5 **[LIST]** : Výběr režimu teletextu (LIST / FLOF)
- 6 **[?]** : Vyvolání teletextu
- 7 **[SIZE]** : Výběr velikosti teletextu
- 8 **[STORE]** : Uložení teletextu
- 9 **[FAST]** : Výběr témat funkce Fasttext
- 10 **[MIX]** : Alternativní výběr možností Teletext, Double nebo Mix.
- 11 **[OFF]** : Vypnutí teletextu.
- 12 **[SUB]** : Podstránka teletextu
- 14 **[NEXT]** : Další stránka teletextu  
**[PREV]** : Předchozí stránka teletextu
- 15 **[UP]** : Rejstřík teletextu
- 17 **[STOP]** : Pozastavení teletextu
- 19 **[END]** : Zrušení teletextu



## Vložení baterií do dálkového ovladače



1. Zvedněte kryt na zadní straně dálkového ovladače tak, jak ukazuje obrázek.
2. Vložte dvě baterie velikosti AAA.
  - ☑ Póly '+', '-' a '-' na koncích baterií musejí odpovídat schématu uvnitř přihrádky.
3. Vraťte kryt na místo.
  - ☑ Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte baterie a uložte je na chladném a suchém místě.
- ☑ Pokud dálkové ovládání nefunguje, proveďte následující kontrolu:
  - Je televizor zapnutý?
  - Nedošlo u baterií k záměně pólů plus a minus?
  - Nedošlo k vyčerpání baterií?
  - Nenastal výpadek proudu? Neodpojili jste napájecí kabel?
  - Není poblíž speciální zářivka nebo neonový nápis?









## Zobrazení nabídek

Před použitím televizoru se podle níže uvedených pokynů naučte procházet nabídkou, abyste mohli vybírat a upravovat různé funkce.

1. Stiskněte tlačítko **MENU**.  
Na obrazovce se zobrazí hlavní nabídka. V levé části jsou ikony: **Obraz, Zvuk, Kanál, Nastav., Vstup, Aplikace, Podpora**.
2. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte jednu z ikon.  
Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** otevřete podnabídku ikony.
3. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** přejdete k položkám v nabídce.  
Stisknutím tlačítka **ENTER**  zadáte položky v nabídce.
4. Stisknutím tlačítka **▲/▼/◀/▶** změníte vybrané položky.  
 Stisknutím tlačítka **RETURN** se vrátíte do předchozí nabídky.
5. Stisknutím tlačítka **EXIT** nabídku ukončíte.







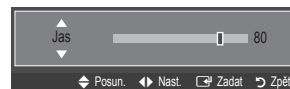
### Používání tlačítek dálkového ovladače

Tlačítko	Operace	Tlačítko	Operace
<b>MENU</b> 	Zobrazí na obrazovce hlavní nabídku.	<b>▲/▼/◀/▶/</b> <b>ENTER</b> 	Pohybem kurzoru vyberte položku.
<b>RETUEN</b> 	Slouží k návratu do předchozí nabídky.		Zvolte aktuálně vybranou položku.
<b>EXIT</b> 	Slouží k ukončení nabídky na obrazovce.		Potvrďte nastavení.

### Příklad: Nastavení jasu televizoru v nabídce Obraz






#### ■ Nastavení jasu na hodnotu 80

1. Stiskněte tlačítko **MENU**. Zobrazí se nabídka.
2. Stisknutím tlačítka **ENTER**  zvolte položku **Obraz**.
3. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** zvolte položku **Jas**.
4. Stiskněte tlačítko **ENTER** .
5. Podržte tlačítko **◀** nebo **▶**, dokud nebude hodnota jasu na čísle 80.
6. Stiskněte tlačítko **ENTER** .  
 Stisknutím tlačítka **EXIT** nabídku ukončíte.

























## Uvedení televizoru do pohotovostního režimu

Televizor může být uveden do pohotovostního režimu, aby se snížila spotřeba energie. Pohotovostní režim může být užitečný, pokud si přejete dočasně přerušit sledování televizoru (například během jídla).





1. Stiskněte tlačítko **POWER**  na dálkovém ovladači.
  -  Obrazovka se vypne a na televizoru se rozsvítí kontrolka pohotovostního režimu.
2. Chcete-li televizor znovu zapnout, jednoduše znovu stiskněte tlačítko **POWER** .
  -  Neponechávejte televizor v pohotovostním režimu po dlouhou dobu (například když odcestujete na dovolenou). Doporučuje se odpojit televizor od elektrické sítě a od antény.
  -  Jako odpojovací prvek přístroje od elektrické sítě je použito síťové vidlice, která musí zůstat po celou dobu provozu snadno ovladatelná.

## Funkce Plug & Play

Při prvním zapnutí televizoru automaticky proběhne základní nastavení v příslušném pořadí.

1. Stiskněte tlačítko **POWER** na dálkovém ovladači. Zobrazí se zpráva **You can set the menu language.**
2. Příslušný jazyk vyberete stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼**. Výběr potvrďte stisknutím tlačítka **ENTER** .
3. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** vyberte možnost **Prodejna** nebo **Domácnost**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .
  -  Pro nejlepší obraz v domácím prostředí doporučujeme nastavení televizoru na režim **Domácnost**.
  -  **Prodejna** je určen pro použití v provozovně prodejce.
  -  Pokud dojde k náhodnému nastavení režimu **Prodejna** a chcete se vrátit do režimu **Domácnost (Standardní)**, postupujte následujícím způsobem: Stiskněte tlačítko hlasitosti na televizoru. Jakmile se zobrazí nabídka hlasitosti na obrazovce, stiskněte a podržte tlačítko **MENU** na televizoru pod dobu 5 sekund.
4. Stiskněte tlačítko **ENTER** . Příslušnou zemi vyberete stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼**. Výběr potvrďte stisknutím tlačítka **ENTER** .
5. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte položku **Anténa** nebo **Kabel**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .
  -  **Anténa:** Anténa - signál z antény.
  - Kabel:** Kabel - signál z kabelu.
6. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte zdroj kanálu, který chcete uložit. Stisknutím tlačítka **ENTER**  vyberte možnost **Start**.
  -  **Digitální a Analogové:** Digitální a analogové kanály
  - Digitální:** Digitální kanály
  - Analog:** Analogové kanály
  -  Při nastavování zdroje antény na možnost **Kabel** se zobrazí krok umožňující nastavení hodnoty pro vyhledávání digitálního kanálu. Další informace najdete v části **Kanal** → **Automatické ukládání**.
  -  Vyhledávání kanálů se spustí a ukončí automaticky.
  -  Proces ukládání do paměti můžete přerušit v libovolném okamžiku stisknutím tlačítka **ENTER** .
  -  Po uložení všech dostupných kanálů se zobrazí zpráva **Nastavit aktuální datum a čas**
7. Stiskněte tlačítko **ENTER** . Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte možnost **Auto**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .
  -  Jestliže vyberete možnost **Manuální**, **Nastavit aktuální datum a čas** se objeví na obrazovce.
  -  V případě příjmu digitálního signálu bude čas nastaven automaticky. V opačném případě hodiny nastavte výběrem položky **Manuální**. (Viz str. 20.)
8. Bude vám nabídnuta metoda připojení pro nejkvalitnější HD. Po potvrzení metody stiskněte tlačítko **ENTER** .
9. Zobrazí se zpráva **Užijte si svůj televizor..** Po dokončení stiskněte tlačítko **ENTER** .

### Opětovné nastavení této funkce...

1. Stiskněte tlačítko **MENU**. Zobrazí se nabídka. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** vyberte položku **Nastav..** Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .
2. Stisknutím tlačítka **ENTER**  vyberte možnost **Plug & Play**.
3. Zadejte svůj čtyřmístný kód PIN. Výchozí hodnota kódu PIN nového televizoru je **0-0-0-0**.
  -  Chcete-li hodnotu kódu PIN změnit, využijte k tomu funkci **Změna kódu PIN**. (Viz str. 22.)
  -  Funkce **Plug & Play** je k dispozici pouze v režimu TV.





## Zobrazení na displeji

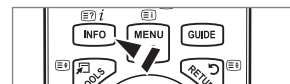
Na displeji je zobrazen aktuální kanál a stav určitých nastavení zvuku a videa.

 Stisknutím tlačítka **INFO** zobrazíte informace.

Stiskněte tlačítko **INFO** na dálkovém ovladači. Televizor zobrazí kanál, typ zvuku a stav určitých nastavení obrazu a zvuku.

- ▲, ▼: Můžete zobrazit jiné informace o kanálu. Pokud chcete přepnout na aktuálně nastavený kanál, stiskněte tlačítko **ENTER** .
- ◀, ▶: Můžete zobrazit požadovanou informaci o programu na aktuálním kanálu.

 Ještě jednou stiskněte tlačítko **INFO** nebo počkejte přibližně 10 sekund a obrazovka automaticky zmizí.



## OVLÁDÁNÍ KANÁLŮ

### Konfigurace nabídky Kanály

#### Země

 Zobrazí se obrazovka pro zadání hodnoty kódu PIN. Zadejte svůj čtyřmístný kód PIN.

#### Analogový kanál

Podle potřeby můžete změnit zemi pro analogové kanály.

#### Digitální kanál

Podle potřeby můžete změnit zemi pro digitální kanály.

#### Automatické ukládání

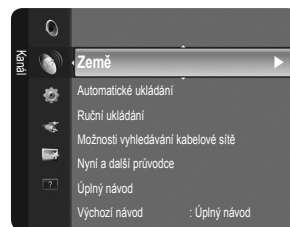
Můžete vyhledat místně dostupné kmitočtové rozsahy (dostupnost závisí na dané zemi). Automaticky přidělená čísla programů nemusejí odpovídat skutečným nebo požadovaným číslům.

 Jestliže je kanál uzamčen pomocí funkce **Dětský zámek**, zobrazí se okno pro zadání kódu PIN.

#### Anténa / kabel

Zdroj z antény pro uložení do paměti

- **Digitální a Analogové:** Digitální a analogové kanály
- **Digitální:** Digitální kanály
- **Analog:** Analogové kanály



### Při výběru možnosti 'Kabel → Digitální a Analogové' nebo 'Kabel → Digitální'

Zadejte hodnotu pro vyhledávání kabelových kanálů.

- **Režim vyhled.** → **Úplné / Síť / Rychlé**


 **Rychlé**

- **ID sítě:** Zobrazí identifikační kód sítě.
- **Kmitočtet:** Zobrazuje frekvenci kanálu. (Hodnota se v jednotlivých zemích liší.)
- **Modulace:** Zobrazuje dostupné hodnoty modulace.
- **Přenosová rychlost:** Zobrazuje dostupné přenosové rychlosti.

 Vyhledá všechny kanály s aktivně vysílajícími stanicemi a uloží je do paměti televizoru.

 Pokud chcete funkci automatického ukládání zastavit, stiskněte tlačítko **ENTER** .

Zobrazí se zpráva **Zastavit Automatické ukládání?**

Stisknutím tlačítka vyberte možnost **◀** nebo **▶**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .

## ❑ Ruční ukládání

- ☑ Umožňuje ručně vyhledat kanál a uložit ho do paměti televizoru.
- ☑ Jestliže je kanál uzamčen pomocí funkce **Dětský zámek**, zobrazí se okno pro zadání kódu PIN.


## ■ Digitální kanál

Umožňuje ručně uložit digitální kanál.

- ☑ **Digitální kanál** je k dispozici jen v režimu DTV.
- **Kanál**: Umožňuje nastavit číslo kanálu pomocí tlačítek ▲, ▼ nebo číselných tlačítek (0~9).
- **Kmitočet**: Umožňuje nastavit frekvenci pomocí číselných tlačítek.
- **Šířka pásma**: Umožňuje nastavit šířku pásma pomocí tlačítek ▲, ▼ nebo pomocí číselných tlačítek (0~9).
- ☑ Po dokončení jsou kanály aktualizovány v seznamu kanálů.

## ■ Analogový kanál

Umožňuje ručně uložit analogový kanál.

- **Program** (číslo programu, které má být přiřazeno kanálu): Umožňuje nastavit číslo programu pomocí tlačítek ▲, ▼ nebo číselných tlačítek (0~9).
- **Systém barev** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Umožňuje nastavit hodnotu systému barev pomocí tlačítka ▲ nebo ▼.
- **Zvukový systém** → **BG / DK / I / L**: Umožňuje nastavit hodnotu zvukového systému pomocí tlačítka ▲ nebo ▼.
- **Kanál** (znáte číslo kanálu, který chcete uložit): Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ vyberte možnost **C** (příjem kanálů z antény) nebo **S** (příjem kanálů prostřednictvím kabelu). Stiskněte tlačítko ► a potom pomocí tlačítek ▲, ▼ nebo číselných tlačítek (0~9) vyberte požadované číslo.
  - ☑ Také můžete vybrat číslo kanálu přímo stisknutím číselných tlačítek (0~9).
  - ☑ Pokud zvuk není standardní nebo není slyšet žádný zvuk, vyberte požadovanou zvukovou normu znovu.
- **Vyhledat** (neznáte čísla kanálů): Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ spustíte vyhledávání. Tuner prochází kmitočtový rozsah, dokud nenalezne první stanici nebo stanici, kterou jste zvolili.
- **Uložit** (při ukládání kanálu a přidruženého čísla programu): Nastavte možnost **OK** stisknutím tlačítka **ENTER** .
- ☑ **Režim kanálu**
  - **P** (programový režim): Po naladění jsou stanicím vysílajícím ve vaší oblasti přiřazena čísla pozic v rozmezí od P00 do P99. V tomto režimu můžete kanál vybrat zadáním čísla pozice.
  - **C** (režim příjmu kanálů z antény): V tomto režimu můžete vybrat kanál zadáním čísla přiřazeného jednotlivým stanicím.
  - **S** (režim příjmu kabelových kanálů): V tomto režimu můžete vybrat kanál zadáním čísla přiřazeného jednotlivým kanálům kabelu.

## ❑ Možnosti vyhledávání kabelové sítě (podle země)

Slouží k nastavení dalších možností vyhledávání (např. frekvence a přenosová rychlost) při vyhledávání kabelového vysílání.

- **Frekvence (Počátek - konec)**: Zobrazuje frekvenci kanálu.
- **Modulace**: Zobrazuje dostupné hodnoty modulace.
- **Přenosová rychlost**: Zobrazuje dostupné přenosové rychlosti.

## ❑ Nyní a další průvodce / Úplný návod

Informace v přehledu EPG (Electronic Program Guide) poskytují vysílací společnosti. Položky programů se mohou zobrazit prázdné nebo se zastaralými informacemi v závislosti na vysílání informací na daném kanálu. Zobrazení se dynamicky aktualizuje, jakmile jsou k dispozici nové informace.

- ☑ Podrobný popis postupů pro používání průvodců **Nyní a další průvodce** a **Úplný návod** naleznete na straně 11.
- ☑ Nabídku přehledu můžete také zobrazit pouhým stisknutím tlačítka **GUIDE**. (Chcete-li nakonfigurovat možnost **Výchozí návod**, naleznete více informací v příslušných popisech.)

## ■ Nyní a další průvodce

Pro šest kanálů uvedených v levém sloupci se zobrazují informace o aktuálním a následujícím programu.

## ■ Úplný návod

Zobrazí se informace o programu v podobě časově uspořádaných hodinových segmentů. K dispozici jsou informace o programu odpovídající dvěma hodinám, které je možné procházet vpřed nebo vzad.

## ❑ Výchozí návod → Nyní a další průvodce / Úplný návod

Můžete nastavit, zda se má po stisknutí tlačítka **GUIDE** na dálkovém ovladači zobrazit přehled **Nyní a další průvodce** nebo **Úplný návod**.

## ❑ Seznam kanálů

Podrobné informace o používání funkce **Seznam kanálů** naleznete v pokynech v části „Správa kanálů“.

 Tyto možnosti můžete vybrat jednoduše stisknutím tlačítka **CH LIST** na dálkovém ovladači.

## ❑ Režim kanálu

Po stisknutí tlačítka **P** / se budou kanály přepínat v rámci vybraného seznamu kanálů.

### ■ Přidané kanály

Kanály se budou přepínat v rámci seznamu kanálů uloženého v paměti.

### ■ Oblíbené kanály


Kanály se budou přepínat v rámci seznamu oblíbených kanálů.

## ❑ Jemné ladění

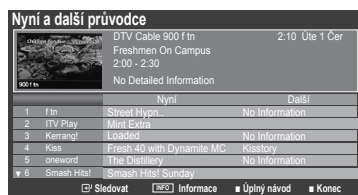
V případě dobrého příjmu není potřeba kanál doladovat. Doladí se automaticky při hledání a ukládání. Jestliže je signál slabý nebo zkreslený, můžete si kanál doladit sami ručně.


 Doladěné kanály, které byly uloženy, jsou v záhlaví kanálu označeny hvězdičkou, \*\* vpravo vedle čísla kanálu.

 Chcete-li doladění resetovat, vyberte stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** možnost **Obnov.**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** .

 Doladovat lze pouze analogové televizní kanály.

## Použití funkce Nyní a další průvodce / Úplný návod



Požadovaná akce...	Proved'te...
Sledování programu v seznamu EPG	Vyberte program stisknutím tlačítka <b>▲</b> , <b>▼</b> , <b>◀</b> , <b>▶</b> .
Ukončení průvodce	Stiskněte modré tlačítko.
Je-li vybrán následující program, je naplánován a zobrazí se u něj ikona hodin. Pokud znovu stisknete tlačítko <b>ENTER</b>  , vyberte stisknutím tlačítka <b>◀</b> nebo <b>▶</b> možnost <b>Zrušit plány</b> Jakmile zmizí ikona hodin, naplánované úlohy se zruší.	
Zobrazení informací o programu	Stisknutím tlačítka <b>▲</b> , <b>▼</b> , <b>◀</b> , <b>▶</b> vyberte požadovaný program. Jakmile bude požadovaný program zvýrazněn, stiskněte tlačítko <b>INFO</b> . Název programu se zobrazí v horní části středu obrazovky.
Kliknutím na tlačítko <b>INFO</b> zobrazíte podrobné informace. Podrobné informace zahrnují číslo kanálu, dobu spuštění, stavový řádek, rodičovskou kontrolu, informace o kvalitě obrazu (HD/SD), zvukové režimy, titulky nebo teletext, jazyky titulků či teletextu a stručný souhrn zvýrazněného programu. "..." se zobrazí v případě, že souhrn je příliš dlouhý.	
Přepínání mezi možnostmi <b>Nyní a další průvodce</b> a <b>Úplný návod</b>	Stiskněte opakovaně červené tlačítko.
Průvodce Úplný návod	
Rychlý posun zpět (o 24 hodiny)	Stiskněte opakovaně zelené tlačítko.
Rychlý posun vpřed (o 24 hodiny)	Stiskněte opakovaně žluté tlačítko.

## Správa kanálů

Pomocí této nabídky můžete přidávat či odstraňovat kanály, nastavovat oblíbené kanály a používat programové průvodce pro digitální vysílání.

### ■ Všechny kanály

Zobrazí všechny aktuálně dostupné kanály.

### ■ Přidané kanály

Zobrazí všechny přidané kanály.




### ■ Oblíbené

Zobrazí všechny oblíbené kanály.

 Pro výběr nastavených oblíbených kanálů stiskněte tlačítko **FAV.CH** na dálkovém ovladači.

### ■ Naprogramováno


Zobrazí všechny aktuálně vyhrazené programy.

 /  Stisknutím tlačítek **▲** / **▼** vyberte kanál z nabídky **Všechny kanály**, **Přidané kanály** nebo **Oblíbené**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** . Pak můžete vybraný kanál sledovat.

 **Používání barevných tlačítek pro seznam Seznam kanálů**







– Červené tlačítko (**Typ kanálu**): Přepínání mezi možnostmi **TV**, **Rádio**, **Data** / **Ostatní a Vše**.

– Zelená (**Zvětšeny**): Zvětší nebo zmenší číslo kanálu.

– Žluté tlačítko (**Vybrat**): Umožňuje vybrat více seznamů kanálů. Podle potřeby můžete použít funkci Přidat, Odstranit, Přidat k oblíbeným, Odstranit z oblíbených, Zámek a Kanál odemčen pro více kanálů najednou. Vyberte požadované kanály a stisknutím žlutého tlačítka nastavte všechny vybrané kanály najednou. Vlevo od vybraných kanálů se zobrazí značka .

– **TOOLS (Nástroje)**: Zobrazí nabídku **Odstr.** (nebo **Přidat**), **Přidat k oblíbeným** (nebo **Odstranit z Oblíbených**), **Zámek** (nebo **Odemk.**), **Načas. zobrazení**, **Upravit název kanálu**, **Třídění**, **Upravit číslo kanálu**, **Vybrat vše**, (nebo **Zrušit výběr**), **Automatické ukládání**. (Nabídky možností se mohou lišit v závislosti na situaci.)


 **Ikony zobrazení stavu kanálu**

-  : Analogový kanál.
-  : Kanál vybraný stisknutím žlutého tlačítka.
-  : Kanál nastavený jako oblíbený.
-  : Aktuálně vysílaný program.
-  : Zamčený kanál.
-  : Vyhrazený program




### Nabídka možností seznamu kanálů (pod položkami Všechny kanály / Přidané kanály / Oblíbené)


 Stisknutím tlačítka **TOOLS** použijete nabídku možností.

 Položky nabídky možností se mohou měnit podle stavu kanálu.


### ■ Přidat / Odstranit

Podle potřeby můžete kanály odstraňovat nebo přidávat tak, aby byly zobrazeny pouze požadované kanály.

 Všechny odstraněné kanály se zobrazí v nabídce **Všechny kanály**.


 Pokud je kanál označen šedou barvou, znamená to, že byl odstraněn.

 Nabídka **Přidat** je k dispozici pouze u odstraněných kanálů.


 Stejným způsobem můžete kanál odstranit také z nabídky **Přidané kanály** anebo **Oblíbené**.

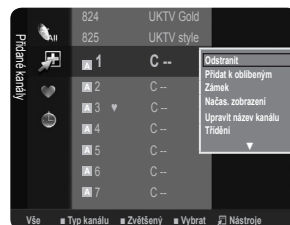
### ■ Přidat k oblíbeným / Odstranit z Oblíbených

Kanály, které sledujete často, můžete nastavit jako oblíbené.

 Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Oblíbený kanál lze také přidat (nebo odstranit) výběrem nabídky **Nástroje** → **Přidat k oblíbeným** (nebo **Odstranit z Oblíbených**).


 Zobrazí se symbol  a kanál bude nastaven jako oblíbený.

 Všechny oblíbené kanály se zobrazí v nabídce **Oblíbené**.



#### ■ Zámek / Odemk.

Kanál můžete podle potřeby zamknout, aby ho nebylo možné vybrat ani sledovat. Tato funkce je k dispozici pouze v případě, že je možnost **Dětský zámek** nastavena na hodnotu **Zap..** (Viz strana 22)

- ☒ Zobrazí se obrazovka pro zadání hodnoty kódu PIN. Zadejte svůj čtyřmístný kód PIN.
- ☒ Výchozí hodnota kódu PIN nového televizoru je **0-0-0-0**. Můžete ho změnit tak, že z nabídky vyberete možnost **Změna kódu PIN**.
- ☒ Zobrazí se symbol  a kanál bude uzamčen.

#### ■ Načas. zobrazení

Pokud vyhradíte program, který chcete sledovat, kanál se automaticky přepne na vyhrazený kanál v seznamu Seznam kanálů, a to i v případě, že sledujete jiný kanál. Chcete-li vyhradit program, nastavte nejprve aktuální čas. (Viz strana 20)

- ☒ Vyhradit lze pouze kanály uložené v paměti.
- ☒ Kanál, den, měsíc, rok, hodinu a minutu můžete nastavit také přímo stisknutím číselných tlačítek na dálkovém ovladači.
- ☒ Vyhrazení programu se zobrazí v nabídce **Naprogramováno**.
- ☒ **Digitální programový průvodce a vyhrazení sledování programu**  
Pokud je vybrán digitální kanál a stisknete tlačítko ►, zobrazí se pro kanál programový průvodce. Program lze vyhradit pomocí postupů uvedených výše.

#### ■ Upravit název kanálu (pouze analogové kanály)

Pro kanály lze zadat popis, který se zobrazí při výběru kanálu.

- ☒ Názvy digitálně vysílaných kanálů jsou přiřazovány automaticky a nelze pro ně zvolit vlastní popis.

#### ■ Upravit číslo kanálu (pouze digitální kanály)

Číslo kanálu můžete také upravit stisknutím číselných tlačítek na dálkovém ovladači.

#### ■ Třídění (pouze analogové kanály)

Tato operace umožňuje změnit čísla programů uložených kanálů. Tato operace může být nezbytná po použití funkce automatického ukládání.

#### ■ Vybrat vše / Zrušit výběr

- **Vybrat vše:** Můžete vybrat všechny kanály v seznamu kanálů.
- **Zrušit výběr:** Výběr všech kanálů lze zrušit.
- ☒ Možnost **Zrušit výběr** můžete vybrat pouze v případě, že je vybrán kanál.

#### ■ Automatické ukládání

- ☒ Další podrobnosti o nastavení možností naleznete na straně 9.
- ☒ Jestliže je kanál uzamčen pomocí funkce **Dětský zámek**, zobrazí se okno pro zadání kódu PIN.

### Nabídka možností Seznam kanálů (v nabídce Naprogramováno)

Podle potřeby můžete zobrazit, upravit nebo odstranit vyhrazený program.

- ☒ Stisknutím tlačítka **TOOLS** použijete nabídku možností.

#### ■ O změně

Výběrem této možnosti můžete změnit vyhrazení sledování programu.

#### ■ Zrušit plány

Výběrem této možnosti můžete zrušit vyhrazení sledování programu.

#### ■ Informace

Výběrem této možnosti můžete zobrazit vyhrazení sledování programu. (Můžete také změnit informace o vyhrazení programu.)

#### ■ Vybrat vše

Umožňuje vybrat všechny vyhrazené programy.



# OVLÁDÁNÍ OBRAZU

## Konfigurace nabídky Obraz

### ❑ Režim

Můžete vybrat typ obrazu, který nejlépe vyhovuje vašim požadavkům.

🔧 Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Režim obrazu můžete také nastavit výběrem možnosti **Nástroje** → **Režim obrazu**.

### ■ Dynamický

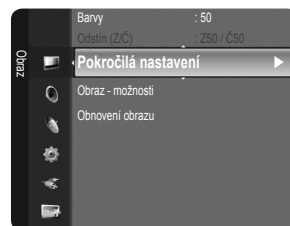
Vybere nastavení pro obraz s vysokým rozlišením v jasně osvětlené místnosti.

### ■ Standardní

Vybere nastavení obrazu pro optimální zobrazení v normálním prostředí.

### ■ Film

Vybere nastavení pro sledování filmů v tmavé místnosti.



### ❑ Podsvícení / Kontrast / Jas / Ostrost / Barvy / Odstín (ZČ)

Televizor nabízí několik možností umožňujících nastavit kvalitu obrazu.

- **Podsvícení:** Nastaví jas podsvícení displeje LCD.
- **Kontrast:** Umožňuje upravit úroveň kontrastu obrazu.
- **Jas:** Umožňuje upravit úroveň jasu obrazu.
- **Ostrost:** Umožňuje upravit ostrost hran obrazu.
- **Barvy:** Upraví sytost barev obrazu.
- **Odstín (ZČ):** Upraví barevný odstín obrazu.

🔍 Nejříve vyberte režim obrazu, který chcete upravit. Upravené hodnoty se uloží pro každý režim obrazu.

🔍 Po provedení změn možností **Podsvícení**, **Kontrast**, **Jas**, **Ostrost**, **Barvy** nebo **Odstín (ZČ)** bude odpovídajícím způsobem upravena nabídka na obrazovce.

🔍 V analogových režimech **TV**, **Ext.**, **AV** systému PAL nelze používat funkci **Odstín (ZČ)**.

🔍 V režimu PC lze provádět změny pouze u položek **Podsvícení**, **Kontrast** a **Jas**.

🔍 Nastavení lze upravit a uložit ke každému externímu zařízení připojenému na vstup televizoru.

🔍 Spotřebu energie lze během používání významně omezit snížením úrovně jasu obrazu. Dojde tak ke snížení celkových provozních nákladů.

### ❑ Pokročilá nastavení

U nových modelů televizoru Samsung lze v porovnání s předchozími modely ještě přesněji upravovat nastavení obrazu. Informace o způsobu úpravy podrobného nastavení obrazu jsou uvedeny dále v textu.

🔍 **Pokročilá nastavení** je k dispozici v režimu **Standardní** nebo **Film**.

🔍 V režimu PC lze u položek **Pokročilá nastavení** provádět změny pouze u hodnot **Gamma** a **Vyvážení bílé**.

### ■ Černý tón → Vyp. / Tmavý / Tmavší / Nejtmavší

Úroveň černé můžete vybrat na obrazovce, čímž upravíte hloubku obrazovky.

### ■ Dynamický kontrast → Vyp. / Nízký / Střední / Vysoký

Kontrast obrazovky můžete upravit tak, abyste dosáhli optimálního nastavení.

### ■ Gamma

Můžete nastavit intenzitu základních barev (červená, zelená, modrá).

### ■ Kolorim. prostor

Barevná škála je matice barevných souřadnic složená z červené, zelené a modré barvy. Vyberte si oblíbenou barevnou škálu a vychutnejte si svět opravdu přirozených barev.

- **Přirozený:** Přirozená barevná škála nabízí hluboké a bohaté odstíny barev.
- **Auto:** Automatická barevná škála automaticky nastaví co nejpřirozenější barvy v závislosti na zdrojích programu.



## ■ Vybázení bílé

Můžete upravit teplotu chromatičnosti za účelem dosažení přirozenějšího obrazu.

- **Posun čer. / Posun zel. / Posun mod. / Více červené / Více zelené / Více modré:** Teplotu chromatičnosti můžete ve světlých částech upravit změnou hodnot R, G, B. Pouze pro pokročilé uživatele.
- **Obnov.:** Dříve upravené vyvázení bílé se vrátí na výchozí nastavení od výrobce.

## ■ Plet'ové odstíny

U obrazu lze zdůraznit růžový „odstín tváře“.

☒ Změna hodnoty nastavení obnoví upravenou obrazovku.

## ■ Zvýraznění okrajů → Vyp. / Zap.

U obrazu lze zdůraznit obrysy předmětu.

## □ Obraz - možnosti

☒ V režimu PC lze provádět změny možností **Obraz - možnosti** pouze u položek **Teplota barev** a **Velikost**.

## ■ Teplota barev → Studené / Normální / Teplé1 / Teplé2

Vyberte barevný tón, který je pro vaše oči nejpříjemnější.

☒ Nastavení lze upravit a uložit ke každému externímu zařízení připojenému na vstup televizoru.

☒ **Teplé1** nebo **Teplé2** jsou aktivovány pouze v režimu obrazu **Film**.

## ■ Velikost

Můžete vybrat velikost obrazu, která nejlépe vyhovuje vašim požadavkům na sledování.

☒ Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Velikost můžete také nastavit výběrem možnosti **Nástroje → Velikost obrazu**.

- **Automat. formát:** Automaticky nastaví velikost obrazu na poměr **16:9**.
- **16:9:** Nastaví velikost obrazu 16:9, která je vhodná pro přehrávání DVD nebo širokoúhlé vysílání.
- **Široký zoom:** Zvětší formát obrazu na velikost větší než 4:3.
- **Zvětšený:** Zvětší obraz formátu 16:9 (ve svislém směru), aby se co nejlépe přizpůsobil velikosti obrazovky.
- **4:3:** Je výchozím nastavením pro videonahrávky nebo běžné vysílání.
- **Přízp. obrazovce:** Tuto funkci využijete pro zobrazení celého obrazu bez použití cut-off v případě vstupního signálu HDMI (720p / 1080i) nebo Component (1080i).

☒ Možnosti velikosti obrazu se mohou lišit v závislosti na vstupním zdroji.

☒ Dostupné položky se mohou lišit v závislosti na vybraném režimu.

☒ V režimu PC mohou být nastaveny pouze režimy **16:9** a **4:3**.

☒ Nastavení lze upravit a uložit ke každému externímu zařízení připojenému na vstup televizoru.

☒ Při zobrazení statického obrázku po dobu delší než dvě hodiny může dojít k dočasnému zhoršení obrazu.

☒ **Široký zoom:** Stisknutím tlačítka ► vyberte možnost **Pozice**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** . Pomocí tlačítka ▲ nebo ▼ posunujte obraz nahoru a dolů. Potom stiskněte tlačítko **ENTER** .

☒ **Zvětšený:** Stisknutím tlačítka ► vyberte možnost **Pozice**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** . Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ posunujte obraz nahoru a dolů. Potom stiskněte tlačítko **ENTER** . Stisknutím tlačítka ► vyberte možnost **Velikost**. Potom stiskněte tlačítko **ENTER** . Stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ můžete zvětšit nebo zmenšit formát obrazu ve svislém směru. Potom stiskněte tlačítko **ENTER** .

☒ Po výběru možnosti **Přízp. obrazovce** v režimu HDMI (1080i) nebo Component (1080i): Vyberte položku **Pozice** stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶. Pomocí tlačítek ▲, ▼, ◀ nebo ▶ můžete pohybovat obrazem.

**Obnov.:** Stisknutím tlačítka ◀ nebo ▶ vyberte položku **Obnov.**. Poté stiskněte tlačítko **ENTER** . Můžete obnovit výchozí nastavení.

☒ Použijete-li funkci **Přízp. obrazovce** se vstupem HDMI 720p, bude nahoře, dole, nalevo a napravo oříznut 1 řádek stejně jako v případě funkce Overscan.

## ■ Režim obrazu → 16:9 / Široký zoom / Zvětšený / 4:3

Při nastavení velikosti obrazu na možnost **Automat. formát** na širokoúhlém televizoru 16:9 můžete nastavit velikost obrazu, jaká se má zobrazit: buď obraz ve formátu 4:3 WSS (Wide Screen Service) nebo žádný obraz. Protože jednotlivé evropské země používají různé velikosti obrazu, tato funkce pomáhá uživatelům při jejich výběru.

- **16:9:** Nastaví obraz do širokoúhlého režimu 16:9.
- **Široký zoom:** Zvětší formát obrazu na velikost větší než 4:3.
- **Zvětšený:** větší formát obrazu na obrazovce ve svislém směru.
- **4:3:** Nastaví obraz do normálního režimu 4:3.

☒ Tato funkce je dostupná pouze v režimu **Automat. formát**.

☒ Tato funkce není dostupná v režimu **PC**, **Komponent** ani **HDMI**.

#### ■ Digitální NR → Vyp. / Nízký / Střední / Vysoký / Auto

Pokud je signál televizního vysílání přijímaný televizním přijímačem slabý, je možné aktivovat funkci digitální redukce šumu, která omezí statický šum a zdvojené obrysy, které se na obrazovce mohou objevit.

☒ Pokud je signál slabý, vyberte některou z dalších možností, dokud se nezobrazí nejlepší obraz.

#### ■ Černá HDMI → Normální / Nízký

Úroveň černé můžete vybrat přímo na obrazovce, čímž upravíte hloubku obrazovky.

☒ Tato funkce je aktivní pouze v případě, že je externí vstup připojen k rozhraní HDMI (signály RGB).

#### ■ Filmový režim → Vyp. / Auto

Televizor lze nastavit tak, aby automaticky rozpoznal a zpracoval filmové signály a upravil obraz pro dosažení optimální kvality.

☒ **Filmový režim** podporují možnosti **TV, AV, COMPONENT**(480i / 1080i) a **HDMI**(480i / 1080i).

#### ☐ Obnovení obrazu → Obnovit režim obrazu / Zrušit

Obnoví všechna nastavení obrazu na výchozí hodnoty.

☒ Vyberte režim obrazu, který chcete obnovit. Obnovení je provedeno pro každý režim obrazu.

- **Obnovit režim obrazu:** Aktuální hodnoty obrazu se vrátí do výchozího nastavení.

## **Použití televizoru ve funkci počítačového displeje (PC)**

### Nastavení počítačového softwaru (na základě systému Windows XP)

Níže je uvedeno obvyklé nastavení zobrazení v systému Windows. V závislosti na konkrétní verzi systému Windows a nainstalované videokartě se mohou příslušné obrazovky ve vašem počítači lišit. Přes tyto rozdíly však budou základní údaje pro nastavení ve většině případů shodné. (Není-li tomu tak, obraťte se na výrobce vašeho počítače nebo na prodejce produktů společnosti Samsung.)

1. Nejprve klikněte v nabídce Start systému Windows na příkaz ‚Ovládací panely‘.
2. Po zobrazení okna ovládacích panelů klikněte na položku ‚Vzhled a motivy‘. Zobrazí se dialogové okno.
3. Po zobrazení okna ovládacích panelů klikněte na položku ‚Zobrazení‘. Zobrazí se dialogové okno.
4. V zobrazeném dialogovém okně přejděte na kartu ‚Nastavení‘.

Nastavení správné velikosti (rozlišení): Optimální-1360 x 768 pixelů

Pokud v dialogovém okně pro zobrazení existuje možnost pro vertikální frekvenci, je správnou hodnotou ‚60‘ nebo ‚60 Hz‘. V opačném případě stačí kliknout na tlačítko ‚OK‘ a zavřít dialogové okno.

## Režimy zobrazení

Jak pozice, tak i formát obrazovky se budou lišit podle typu PC monitoru a jeho rozlišení. Rozlišení uvedená v tabulce jsou doporučená.

### ■ Vstup D-Sub a HDMI/DVI

Režim	Rozlišení	Horizontální kmitočet (kHz)	Vertikální frekvence (Hz)	Bodová hodinová frekvence (MHz)	Synchronizační polarita (H/V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☑ Pokud použijete propojení pomocí kabelu HDMI/DVI, musíte použít konektor **HDMI (DVI)** jack.
- ☑ Střídavý režim není podporován.
- ☑ Pokud je zvolen nestandardní videoformát, nemusí přístroj fungovat správně.
- ☑ Jsou podporovány režimy Separate a Composite. SOG není podporováno.

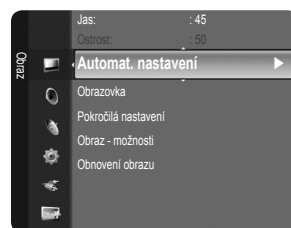
## Nastavení televizoru a počítače

- ☑ **Přednastavení:** Stisknutím tlačítka **SOURCE** vyberte režim PC.

### □ Automat. nastavení

Auto Adjustment umožňuje, aby se PC obrazovka televizoru sama nastavila na příchozí PC video signál. Hodnoty doladění, hrubého ladění a nastavení pozice se upraví automaticky.

- ☑ Tato funkce nefunguje v režimu DVI-HDMI.
- ☑ Stisknete tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Automatické nastavení můžete také nastavit výběrem možnosti **Nástroje** → **Automat. nastavení**.



### □ Obrazovka

#### ■ Hrubý / Jemný

Účelem nastavení kvality obrazu je odstranění či minimalizace šumu. Pokud není šum odstraněn doladěním, pak co nejlépe upravte frekvenci (**Hrubý**) a proveďte doladění znovu. Po odstranění šumu znovu nastavte obraz tak, aby byl přesně ve středu obrazovky.

#### ■ Pozice počítače

Upravte pozici obrazovky PC, pokud neodpovídá obrazovce televizoru. Stisknutím tlačítka **▲** nebo **▼** nastavte svislou pozici obrazovky. Stisknutím tlačítka **◀** nebo **▶** nastavte vodorovnou pozici obrazovky.

#### ■ Obnovení zobrazení

Všechna nastavení obrazu můžete vrátit na výchozí nastavení výrobce.

# OVLÁDÁNÍ ZVUKU

## Konfigurace nabídky Zvuk

### ☐ Režim → Standardní / Hudba / Film / Jasný hlas / Vlastní

Můžete vybrat režim zvuku odpovídající vašim osobním preferencím.

 Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Režim zvuku můžete také nakonfigurovat výběrem možnosti **Nástroje** → **Zvukový režim**.

#### ☐ Standardní

Slouží k výběru normálního režimu zvuku.

#### ☐ Hudba

Zvýrazní hudbu oproti hlasům.

#### ☐ Film

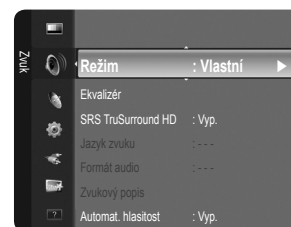
Poskytuje nejlepší zvuk pro filmy.

#### ☐ Jasný hlas

Zvýrazní hlasy oproti jiným zvukům.

#### ☐ Vlastní

Použije vaše vlastní nastavení zvuku.



### ☐ Ekvalizér

Nastavení zvuku lze upravit podle vašich osobních preferencí.

#### ☐ Režim

Můžete vybrat režim zvuku odpovídající vašim osobním preferencím.

#### ☐ Stereováha

Umožňuje nastavit vyvážení hlasitosti mezi pravým a levým reproduktorem.

#### ☐ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Úprava šířky pásma)

Umožňuje upravit úroveň různých frekvencí šířky pásma.

#### ☐ Obnov.

Slouží k obnovení výchozích hodnot nastavení ekvalizéru.

### ☐ SRS TruSurround HD → Vyp. / Zap.

SRS TruSurround HD je patentovaná technologie SRS, která řeší problém s přehráváním vícekanalového obsahu 5.1 přes dva reproduktory. TruSurround poskytuje nepřekonatelný virtuální zvukový zážitek prostřednictvím jakéhokoli dvoureproduktorového přehrávacího systému, včetně vnitřních reproduktorů v televizním přijímači. Je plně kompatibilní se všemi vícekanalovými formáty.

### ☐ Jazyk zvuku (pouze u digitálních kanálů)

Můžete změnit výchozí hodnotu pro jazyky zvukové stopy. Zobrazuje informace o jazyku pro přichází datový tok.

☒ Je možné vybrat pouze jeden z jazyků, které jsou skutečně vysílány.

☒ Tuto funkci lze vybrat při sledování digitálního kanálu.

### ☐ Formát audio → MPEG / Dolby Digital (pouze u digitálních kanálů)


Pokud zvuk vychází z hlavního reproduktoru i z audio přijímače, může se vlivem rozdílu rychlostí dekodování mezi hlavním reproduktorem a audio přijímačem objevit ozvěna. V takovém případě použijte funkci Reproduktor TV.

☒ Formát audio se zobrazí v závislosti na vysílaném signálu.

☒ Tuto funkci lze vybrat při sledování digitálního kanálu.

#### ☐ **Zvukový popis (pouze u digitálních kanálů)**

Jde o pomocnou zvukovou funkci, která poskytuje přídavnou zvukovou stopu pro zrakově postižené osoby. Funkce pracuje se zvukovým datovým proudem zvukového popisu (AD - Audio Description), který je odesílán spolu s hlavním zvukem z vysílače. Uživatelé mohou funkci Popis zvuku zapnout nebo vypnout a ovládat úroveň hlasitosti.

 Stisknutím tlačítka **AD** na dálkovém ovladači vyberte možnost **Vyp.** nebo **Zap..**

#### ☐ **Zvukový popis → Vyp. / Zap.**

Slouží k zapnutí nebo vypnutí funkce zvukového popisu.

#### ☐ **Hlasitost**

Můžete také upravit hlasitost zvukového popisu.


 **Hlasitost** je aktivní, pokud je možnost **Zvukový popis** nastavena na hodnotu **Zap..**

#### ☐ **Automat. hlasitost → Vyp. / Zap.**

Každá vysílací stanice využívá vlastní nastavení signálu, a proto není snadné upravovat hlasitost při každé změně kanálu. Tato funkce umožňuje automatické nastavení hlasitosti požadovaného kanálu snižováním výstupu zvuku při vysokém modulačním signálu nebo zvyšováním výstupu zvuku při nízkém modulačním signálu.

#### ☐ **Volba reproduktoru → Ext. reproduktor / TV reproduktor**

Pokud chcete poslouchat zvuk prostřednictvím samostatných reproduktorů, zrušte vnitřní zesilovač.

 Tlačítka hlasitosti a tlačítko **MUTE** nelze použít, pokud je možnost **Volba reproduktoru** nastavena na hodnotu **Ext. reproduktor**.

 Pokud vyberete možnost **Ext. reproduktor** v nabídce **Volba reproduktoru**, bude nastavení zvuku omezeno.

#### ☐ **Obnovení zvuku → Obnovit vše / Obnovit režim zvuku / Zrušit**

V případě potřeby můžete obnovit výchozí nastavení zvuku.

### **Výběr zvukového režimu**

Zvukový režim lze nastavit v nabídce **Nástroje**. Jestliže jej nastavíte na možnost **Dual I II**, zobrazí se na obrazovce aktuální zvukový režim.

	Typ zvuku	Dual 1 / 2	Výchozí
A2 Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatická změna
	Stereo	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Automatická změna
	Stereo	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<div>↗ <b>MONO ↔ DUAL 1</b> ↖ <b>DUAL 2</b></div>	<b>DUAL 1</b>

 Pokud je stereofonní signál slabý a dojde k automatickému přepnutí, přepněte do režimu Mono.

 Tato funkce je aktivována pouze se stereofonním zvukovým signálem. Při monofonním zvukovém signálu se deaktivuje.

 Tato funkce je dostupná pouze v režimu TV.

## Konfigurace nabídky Nastavení

### ☐ Jazyk menu

Můžete nastavit jazyk nabídek.

### ☐ Čas

#### ■ Hodiny

Nastavení hodin je nutné k tomu, aby bylo možné používat nejrůznější funkce časovače televizoru.

- ☒ Aktuální čas se zobrazí při každém stisknutí tlačítka **INFO**.
- ☒ V případě odpojení napájecí šňůry je třeba hodiny nastavit znovu.

#### ● Režim hodin

Aktuální čas lze nastavit ručně nebo automaticky.

- **Automatický:** Aktuální čas lze nastavit automaticky pomocí času z digitálního vysílání.
- **Manuální:** Umožňuje nastavit aktuální čas na ručně zadaný čas.

- ☒ V závislosti na vysílací stanici a signálu nemusí být automatické nastavení času správné. Jestliže tomu tak je, nastavte čas ručně.

- ☒ Pro automatické nastavení času je nutno mít připojení antény nebo kabelový rozvod televizního signálu.

#### ● Nastavení hodin

Aktuální čas lze nastavit ručně.

- ☒ Tuto položku můžete nastavit poté, co nastavíte možnost **Režim hodin** na hodnotu **Ruční**.
- ☒ Den, měsíc, rok, hodinu a minutu můžete nastavit také přímo stisknutím číselných tlačítek na dálkovém ovladači.

#### ■ Časov.spán. → Vyp. / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

Časovač vypnutí automaticky vypne televizor po předvolené době (30, 60, 90, 120, 150 a 180 minut).

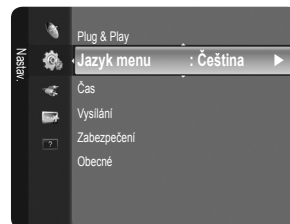
- ☒ Televizor automaticky přejde do pohotovostního režimu, jakmile časovač dosáhne hodnoty 0.
- ☒ Pokud chcete zrušit nastavení funkce **Časov.spán.**, vyberte možnost **Vyp.**.
- ☒ Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Časovač vypnutí můžete také nastavit výběrem možnosti **Nástroje** → **Časov.spán.**.

#### ■ Časovač 1 / Časovač 2 / Časovač 3

Lze použít tři různá nastavení časovače zapnutí a vypnutí. Nejdříve je třeba nastavit hodiny.

- **Čas zapnutí:** Umožňuje zvolit hodinu, minutu a nastavení aktivovat či zrušit. (Chcete-li aktivovat časovač se zvoleným nastavením, nastavte možnost **Aktivovat**.)
- **Čas vypnutí:** Umožňuje zvolit hodinu, minutu a nastavení aktivovat či zrušit. (Chcete-li aktivovat časovač se zvoleným nastavením, nastavte možnost **Aktivovat**.)
- **Hlasitost:** Vyberte požadovanou hlasitost při zapnutí.
- **Anténa:** Vyberte možnost **Anténa** nebo **kabel**.
- **Kanál:** Vyberte požadovaný kanál.
- **Opakovat:** Vyberte možnost **Jednou, Denně, Po-Pa, Po~So, So~Ne** nebo **Ruční**.  
☒ Pokud vyberete možnost **Ruční**, vyberte stisknutím tlačítka ► požadovaný den v týdnu. U požadovaného dne stiskněte tlačítko **ENTER** . Zobrazí se značka ✓.
- ☒ Hodinu, minutu a kanál můžete nastavit také stisknutím číselných tlačítek na dálkovém ovladači.
- ☒ **Automatické vypnutí**

V případě nastavení časovače na možnost **Zap.** bude televizor vypnut, pokud nebudou použity žádné jeho ovládací prvky po dobu 3 hodin od okamžiku jeho zapnutí časovačem. Tato funkce je k dispozici v případě, že je režim časovače nastaven na hodnotu **Zap.**. Zabraňuje přehřátí, ke kterému může dojít, jestliže je televizor zapnut dlouhou dobu.



## □ Vysílání

### ■ Titulky

Můžete aktivovat nebo deaktivovat titulky. Pomocí této nabídky můžete nastavit režim titulků. Možnost **Normální** pod nabídkou představuje základní titulky a možnost **Pro neslyšící** představuje titulky pro sluchově postižené osoby.

- **Titulky** → **Vyp. / Zap.** : Zapne nebo vypne titulky.
- **Režim** → **Normální / Pro neslyšící**: Nastavuje režim titulků.
- **Jazyk titulků**: Nastavuje jazyk titulků.

☒ Pokud sledovaný program nepodporuje funkci **Pro neslyšící**, automaticky se aktivuje možnost **Normální**, přestože je zvolen režim **Pro neslyšící**.

☒ V případech, kdy vybraný jazyk není ve vysílání k dispozici, je výchozím jazykem angličtina.

☒ Tyto možnosti můžete vybrat jednoduše stisknutím tlačítka **SUBT.** na dálkovém ovladači.

### ■ Digitální text → Vypnout / Zapnout (pouze Velká Británie)

Pokud je program vysílán s digitálním textem, je tato funkce aktivní.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Mezinárodní standard pro systémy kódování dat používané v multimédiích a hypermédiích. Jedná se o vyšší úroveň než systém MPEG, který zahrnuje hypermédiá s propojením dat, jako jsou statické snímky, znakové služby, animace, grafické soubory, videosoubory a také multimediální data. MHEG představuje technologii pro uživatelskou interakci za chodu a zavádí se do různých oblastí, mezi které patří technologie VOD (Video-On-Demand), ITV (interaktivní televize), EC (elektronické obchodování), dálkové vzdělávání, telekonference, digitální knihovny a síťové hry.

### ■ Jazyk teletextu

Nastavit jazyk teletextu výběrem typu jazyka.

☒ V případech, kdy vybraný jazyk není ve vysílání k dispozici, je výchozím jazykem angličtina.

### ■ Prefer.

- **Hlavní jazyk zvuku / Vedlejší jazyk zvuku / Hlavní jazyk titulků / Vedlejší jazyk titulků / Hlavní jazyk teletextu / Vedlejší jazyk teletextu**

Pomocí této funkce mohou uživatelé vybrat jeden jazyk. Jazyk zde vybraný představuje výchozí jazyk při výběru kanálu uživatelem.

Pokud měníte nastavení jazyka, změní se automaticky možnosti Jazyk titulků, Jazyk zvuku a Jazyk teletextu v nabídce Jazyk na vybraný jazyk.

Možnosti Subtitle Language, Audio Language a Teletext Language nabídky Language zobrazují seznam jazyků podporovaných aktuálním kanálem a výběr je zvýrazněn. Změníte-li toto nastavení jazyka, bude nový výběr platný jen pro aktuální kanál. Změněné nastavení nemění nastavení položek Hlavní jazyk titulků, Hlavní jazyk zvuku ani Hlavní jazyk teletextu v nabídce Preference.

### ■ Běžné rozhraní

- **Nabídka CI**

Tato možnost umožňuje uživateli vybírat položky z nabídky poskytované modulem CAM.

- **Informace o aplikaci**

Toto rozhraní obsahuje informace o modulu CAM vloženém do slotu CI a zobrazí je.

☒ Vložení informací o aplikaci souvisí s kartou CI CARD. Modul CAM můžete nainstalovat kdykoli, ať je televizor zapnutý nebo vypnutý.

1. Zaujte modul CI CAM u svého nejbližšího prodejce nebo po telefonu.
2. Vložte kartu CI CARD do modulu CAM ve směru šipky tak, aby zapadla na místo.
3. Vložte modul CAM s nainstalovanou kartou CI CARD do slotu společného rozhraní.  
(Modul CAM vložte ve směru šipky až úplně na konec, aby byl rovnoběžně se slotem.)
4. Zkontrolujte, zda na kanálu s rušeným signálem vidíte obraz.

☒ Modul CAM není v některých zemích a oblastech podporován. Informace vám poskytne autorizovaný prodejce.

## ❑ Zabezpečení

Než se zobrazí obrazovka nastavení, zobrazí se obrazovka pro zadání kódu PIN. Zadejte svůj čtyřmístný kód PIN. Výchozí hodnota kódu PIN nového televizoru je **0-0-0-0**. Můžete ho změnit tak, že z nabídky vyberete možnost **Změna kódu PIN**.

### ■ Dětský zámek → Vyp. / Zap.

Tato funkce umožňuje zabránit neoprávněným uživatelům, například dětem, ve sledování nevhodných programů potlačením obrazu i zvuku.

☑ Některé kanály v seznamu Seznam kanálů můžete uzamknout. (Viz str. 13.)

☑ **Dětský zámek** je k dispozici pouze v režimu TV.

### ■ Rodičovský zámek

Tato funkce umožňuje zabránit neoprávněným uživatelům, například dětem, ve sledování nevhodných programů, a to prostřednictvím čtyřmístného kódu PIN (osobní identifikační číslo) definovaného uživatelem.

☑ Položka **Rodičovský zámek** se liší v závislosti na zemi.

☑ Je-li nastavena funkce **Rodičovský zámek**, zobrazí se symbol, .

☑ **Povolit vše**: Stisknutím odemknete všechna TV hodnocení.

**Zakázat vše**: Stisknutím zamknete všechna TV hodnocení.

### ■ Změna kódu PIN

Můžete změnit osobní číslo ID, které je nutné k nastavení televizoru.

☑ Zapomenete-li kód PIN, stiskněte tlačítka dálkového ovladače v následujícím pořadí. Obnovíte tak původní kód PIN **0-0-0-0**: **POWER** (Vyp.) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Zap.).

## ❑ Obecné

### ■ Režim hry → Vyp. / Zap.

Pokud k televizoru připojíte herní konzoli, například PlayStation™ nebo Xbox™, můžete si výběrem herní nabídky vychutnat realističtější herní zážitek.

☑ Chcete-li odpojit herní konzoli a připojit jiné externí zařízení, v nabídce nastavení zrušte herní režim.

☑ Jestliže v režimu **Režim hry** zobrazíte nabídku televizoru, obrazovka se mírně rozechvěje.

☑ **Režim hry** není k dispozici v normálním režimu **TV** a **PC**.

☑ Je-li zapnutý režim **Režim hry**:

– Režim obrazu se automaticky změní na **Standardní** a uživatelé tento režim nemohou změnit.

– Režim zvuku se automaticky změní na **Vlastní** a uživatelé tento režim nemohou změnit. Zvuk upravte pomocí ekvalizéru.

☑ Je aktivována funkce obnovení nastavení zvuku. Volbou funkce **Obnovit** po nastavení ekvalizéru obnovíte nastavení ekvalizéru na výchozí hodnoty od výrobce.

### ■ Úspora energie → Vyp. / Nízký / Střední / Vysoký / Vypnout obrázek / Automatický

Tato funkce upraví jas televizoru tak, aby se snížila spotřeba elektrické energie. Při sledování televize v noci tedy nastavte režim **Úspora energie** na možnost **Vysoký**. Budou se tím šetřit jak vaše oči, tak i elektrická energie.

Zvolíte-li možnost **Vypnout obrázek**, obraz se vypne a zapnutý zůstane pouze zvuk. Možnost **Vypnout obrázek** vypnete stisknutím jakéhokoli tlačítka.

☑ V nabídce **Nástroje** není funkce **Vypnout obrázek** podporována.

☑ Stiskněte tlačítko **TOOLS**. Zobrazí se nabídka **Nástroje**. Možnost **Úspora energie** můžete také nastavit výběrem možností **Nástroje** → **Úspora energie**.

### ■ Melodie → Vyp. / Nízký / Střední / Vysoký

Lze nastavit melodický zvuk, který se ozve při zapnutí a vypnutí televizoru.

☑ Melodie se nepřehrává v následujících případech:

– Z televizoru nevychází žádný zvuk, protože je stisknuté tlačítko **MUTE**.

– Z televizoru nevychází žádný zvuk z důvodu stisknutého tlačítka (–) hlasitosti.

– Televizor je vypnut pomocí funkce **Časovač – spánek**.

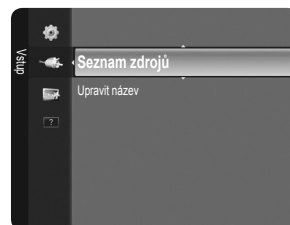


## Konfigurace nabídky Vstup

### Seznam zdrojů

Tuto možnost lze použít k výběru televizoru či dalších externích vstupních zdrojů, jako jsou přehrávače DVD, přehrávače Blu-ray nebo přijímače kabelové či satelitní televize, připojených k televizoru. Slouží k výběru požadovaného vstupního zdroje.

Stisknutím tlačítka **SOURCE** na dálkovém ovladači zobrazíte externí zdroj signálu. Režim TV lze zvolit stisknutím tlačítka **TV**.



### TV / Ext. / AV / Komponent / PC / HDMI/DVI

Zvolit lze pouze ta externí zařízení, která jsou připojena k televizoru. V seznamu **Seznam zdrojů** budou připojené vstupy zvýrazněny a zobrazeny v horní části. Nepřipojené vstupy se zobrazí v dolní části seznamu.

Možnosti Ext. a PC zůstávají vždy aktivované.

**TOOLS (Nástroje):** Zobrazí nabídky **Upravit název** a **Informace**.

### Upravit název

Pojmenujte externí zařízení připojené do vstupního konektoru a usnadněte si tak výběr vstupních zdrojů.

### Video / DVD / Kabel. STB / Satel. STB / PVR STB / AV přijímač / Hra / Videokamera / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

Pokud připojujete kabel HDMI/DVI ke konektoru **HDMI (DVI)**, měli byste nastavit režim **HDMI/DVI** na hodnotu **DVI** nebo **DVI PC** v části **Upravit název** režimu **Vstup**. V takovém případě je třeba zvláštní připojení zvuku.

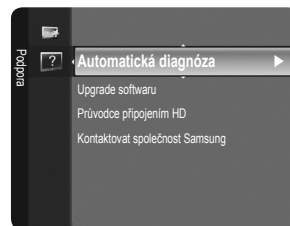
## Konfigurace nabídky Podpora

### Automatická diagnóza

#### Test obrazu

Pokud se domníváte, že nastal problém s obrazem, proveďte test obrazu. Zkontrolujte barevný vzorec na obrazovce a ověřte, zda problém přetrvává.

- Ano:** Pokud se testovací vzorec nezobrazí anebo se v něm vyskytuje šum, vyberte možnost **Ano**. Pravděpodobně nastal problém s televizorem. Pomoc získáte na telefonní lince zákaznické podpory společnosti Samsung.
- Ne:** Jestliže se testovací vzorec zobrazí správně, vyberte možnost **Ne**. Pravděpodobně nastal problém s externím zařízením. Zkontrolujte zapojení. Pokud problém přetrvává, vyhledejte si informace v návodu k obsluze externího zařízení.



#### Test zvuku

Pokud se domníváte, že nastal problém se zvukem, proveďte test zvuku. Zvuk můžete zkontrolovat přehráním vestavěné melodie prostřednictvím televizoru. Na obrazovce se zobrazí zpráva „Máte s tímto testem zvuku stále potíže?“.

- Jestliže není z reproduktorů televizoru slyšet žádný zvuk, zkontrolujte před provedením testu zvuku, zda je možnost **Volba reproduktoru** nastavena na hodnotu **TV reproduktor** v nabídce zvuku.
- Během testu bude slyšet melodii i v případě, že je možnost **Volba reproduktoru** nastavena na hodnotu **Ext. reproduktor** a rovněž v případě, že je zvuk ztlumený tlačítkem **MUTE**.
- Ano:** Pokud jste během testu zvuku slyšeli zvuk pouze z jednoho reproduktoru anebo se zvuk neozýval vůbec, vyberte možnost **Ano**. Pravděpodobně nastal problém s televizorem. Pomoc získáte na telefonní lince zákaznické podpory společnosti Samsung.
- Ne:** Pokud je z reproduktorů slyšet zvuk, vyberte možnost **Ne**. Pravděpodobně nastal problém s externím zařízením. Zkontrolujte zapojení. Pokud problém přetrvává, vyhledejte si informace v návodu k obsluze externího zařízení.

#### Informace o signálu (pouze u digitálních kanálů)

Na rozdíl od analogových kanálů, jejichž kvalita se může různit od „zrnění“ po čistý obraz, je kvalita příjmu digitálních kanálů (HDTV) buď dokonalá, nebo kanál nelze přijímat vůbec. Digitální kanály tedy na rozdíl od analogových není možné doladit. Můžete však nastavit anténu tak, aby se příjem dostupných digitálních kanálů zlepšil.

- Jestliže měřič síly signálu ukazuje slabý signál, nastavte fyzicky anténu tak, aby se síla signálu zvýšila. Nastavujte anténu tak dlouho, dokud nenaleznete nejlepší pozici pro nejsilnější signál.

## ☐ Upgrade softwaru

Aby byl produkt udržován v aktualizovaném stavu s novými funkcemi digitální televize, jsou pravidelně jako součást normálního televizního signálu vysílány upgrady softwaru. Televizor automaticky tento signál detekuje a zobrazí výzvu k upgradu softwaru. Máte možnost upgrade nainstalovat.

### ■ Přes USB

Zasuňte konektor jednotky USB s upgradem firmwaru do portu v televizoru. Během aktualizace za žádných okolností nevypínejte napájení ani nevyjímejte jednotku USB z konektoru. Po ukončení aktualizace firmwaru se televizor automaticky vypne a opět zapne. Po dokončení aktualizace zkontrolujte verzi firmwaru. Po upgradu softwaru bude obnoveno výchozí nastavení videa a audia.

Doporučujeme zapsat si nastavení, abyste je mohli po upgradu snadno obnovit.

### ■ Přes kanál

Upgraduje software pomocí vysílaného signálu.

☒ Pokud funkci zvolíte během přenosu softwaru, funkce vyhledá a stáhne dostupný software.

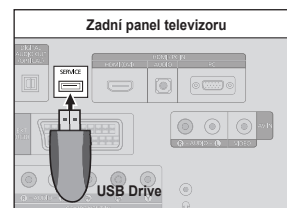
☒ Čas potřebný ke stažení softwaru závisí na stavu signálu.

### ■ Pohotovostní režim

Chcete-li pokračovat v upgradu softwaru se zapnutým hlavním vypínačem, vyberte stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ možnost Zap.. 45 minut po uvedení do pohotovostního režimu je automaticky proveden ruční upgrade. Protože je jednotka interně napájena, může být obrazovka produktu LCD mírně rozsvícena. Tento jev může trvat déle než 1 hodinu, než bude upgrade softwaru dokončen.

### ■ Nový software

Zobrazí informace o verzi softwaru.



## ☐ Průvodce připojením HD

Tato nabídka představuje metodu připojení pro optimální kvalitu HD TV.

Tyto informace budete potřebovat při připojení externích zařízení k televizoru.

## ☐ Kontaktovat společnost Samsung

Tuto informaci zobrazte, pokud televizor nefunguje správně nebo pokud chcete aktualizovat software.

Zobrazené informace se týkají telefonní linky zákaznické podpory, produktu a metody stažení softwarového souboru.

# DOPORUČENÍ K POUŽÍVÁNÍ TELEVIZORU

## Funkce Teletext

Většina televizních stanic nabízí textové informační služby prostřednictvím funkce Teletext. Na stránce rejstříku Teletextu jsou uvedeny informace, jak službu používat. Navíc můžete vybrat různé možnosti podle svých požadavků pomocí tlačítek dálkového ovladače.

- ☑ Aby se informace Teletextu zobrazovaly správně, musí být příjem kanálu stabilní. V opačném případě mohou určité informace chybět nebo se nemusí zobrazovat některé stránky.
- ☑ Stránky Teletextu můžete změnit stisknutím číselných tlačítek na dálkovém ovladači.

### 1 (režim)

Stisknutím vyberte režim Teletext (LIST/FLOF). Pokud tlačítko stisknete v režimu LIST, přepnete do režimu uložení seznamu. V režimu uložení seznamu můžete uložit stránku Teletextu do seznamu pomocí tlačítka (uložení).

### 2 (vyvolání textu)

Slouží k zobrazení skrytého textu (například odpovědi na kvízy). Opětovným stisknutím přepnete do normálního zobrazení obrazovky.

### 3 (velikost)

Stisknutím zobrazíte v horní polovině obrazovky písmena dvojnásobné velikosti. Opětovným stisknutím je zobrazíte v dolní polovině obrazovky. Dalším stisknutím přepnete do normálního zobrazení obrazovky.

### 4 (uložení)

Slouží k uložení stránek Teletextu.

### 5 Barevná tlačítka (červené/zelené/žluté/modré)

Pokud vysílající společnost používá systém FASTEXT, jsou jednotlivá témata na stránce Teletextu barevně odlišena a lze je vybrat stisknutím barevných tlačítek. Stisknutím jednoho z tlačítek vyberte požadovaný obsah. Na stránce se zobrazí další barevně odlišené informace, které lze vybrat stejným způsobem. Stisknutím odpovídajícího barevného tlačítka zobrazíte předchozí nebo další stránku.

### 6 (zobrazení Teletextu/zobrazení Teletextu i vysílaného obrazu)

Stisknutím aktivujete režim Teletext poté, co jste zvolili kanál poskytující službu Teletextu. Pokud tlačítko stisknete dvakrát, bude se Teletext překrývat s právě vysílaným obrazem.

### 7 (ukončení)

Vypnutí Teletextu.

### 8 (podstránka)

Slouží k zobrazení dostupné podstránky.

### 9 (další stránka)

Slouží k zobrazení další stránky Teletextu.

### 10 (předchozí stránka)

Slouží k zobrazení předchozí stránky Teletextu.

### 11 (podržet)

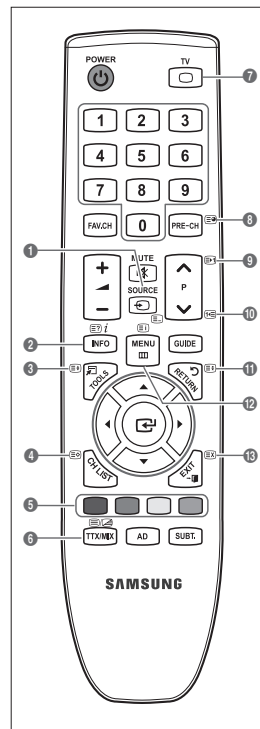
Slouží k pozastavení zobrazení na dané stránce v případě, že vybraná stránka je propojena s několika sekundárními stránkami, které se po zobrazení této stránky zobrazují automaticky. Opětovným stisknutím tlačítka opět spustíte automatické zobrazování stránek.

### 12 (rejstřík)

Slouží k zobrazení stránky rejstříku (obsahu) kdykoli v průběhu používání Teletextu.

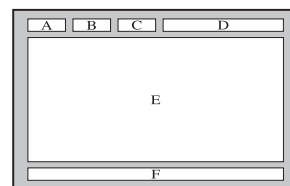
### 13 (zrušení)

Slouží k zobrazení vysílání při vyhledávání stránky.

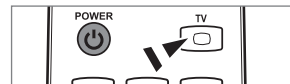


Teletextové stránky jsou uspořádány do šesti kategorií:

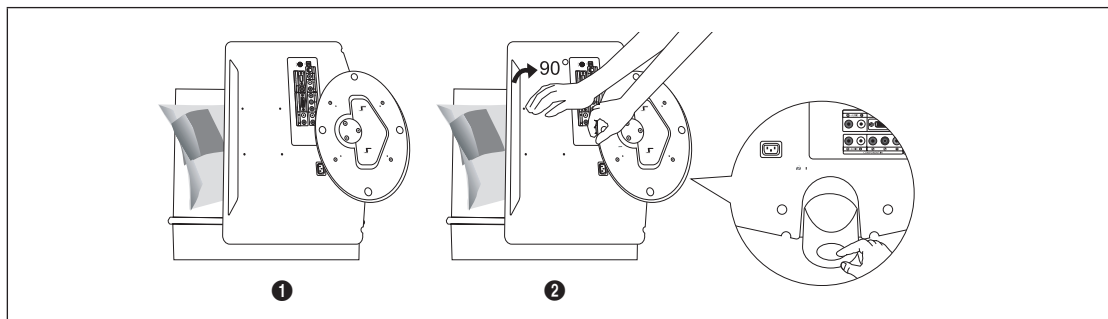
Část	Obsah
A	Vybrané číslo stránky.
B	Označení vysílajícího kanálu.
C	Číslo aktuální stránky nebo označení hledání.
D	Datum a čas.
E	Text.
F	Informace o stavu. Informace FASTEXT.



- ☑ Teletextové informace jsou často rozděleny na několik stránek zobrazovaných po sobě. Lze je zobrazit některým z následujících způsobů:
  - Zadání čísla stránky
  - Výběr názvu v seznamu
  - Výběr barevně odlišeného záhlaví (systém FASTEXT)
- ☑ Služba Teletext podporovaná televizorem je ve verzi 2.5, která dokáže zobrazit další grafiku nebo text.
- ☑ V závislosti na vysílání se mohou při sledování Teletextu na okrajích obrazovky objevit prázdná místa.
- ☑ To znamená, že další grafika nebo text nejsou vysílány.
- ☑ Starší televizory, které nepodporují verzi 2.5, nedokáží zobrazit další grafiku nebo text, a to bez ohledu na vysílání Teletextu.
- ☑ Stisknutím tlačítka **TV** ukončíte zobrazení Teletextu.
- ☑ Teletext 16:9, obraz 16:9

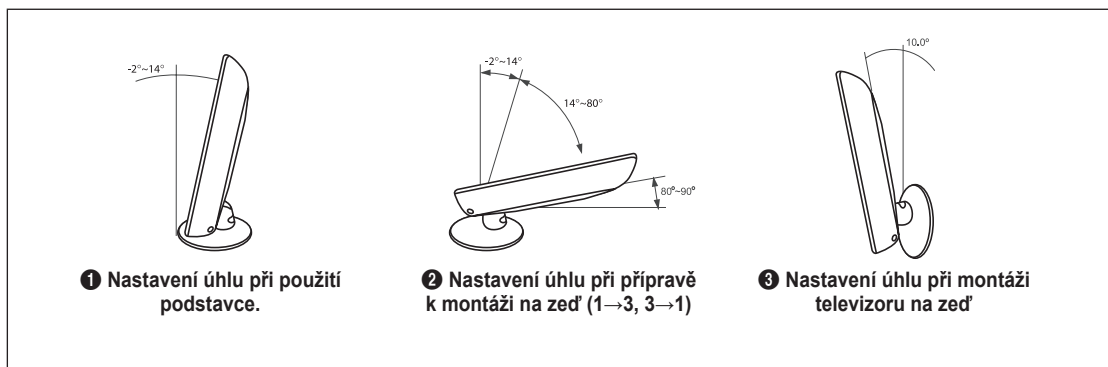


## Nastavení podstavce (pouze 19palcové modely)



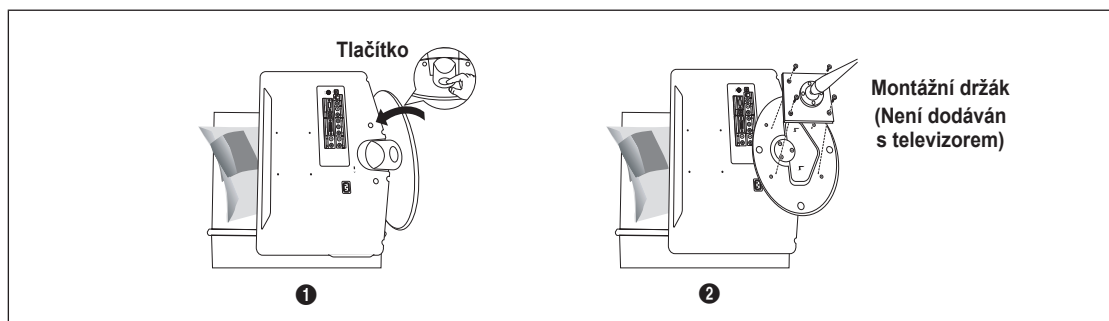
1. Položte televizor obrazovkou na měkkou podložku, např. polštář, jako na obrázku ①.
  - Zarovnejte spodní hranu televizoru s hranou desky stolu.
2. Přitlačte na střed zadní stěny televizoru. Stiskněte tlačítko na zadní straně podstavce a otevřete podstavec podle obrázku ②
3. Postavte televizor na stůl a ujistěte se, že stojí pevně a bezpečně.

## Nastavení úhlu televizoru (pouze 19palcové modely)



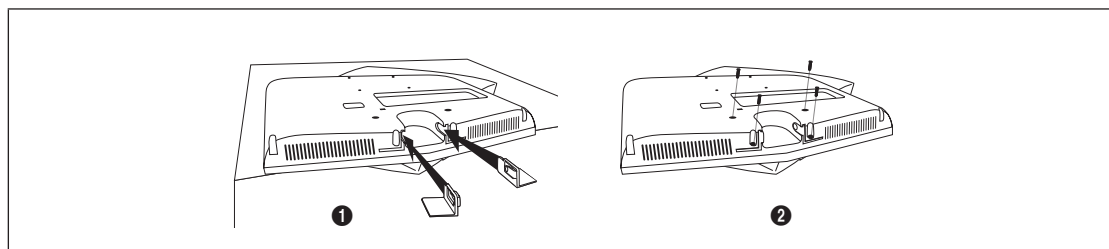
- ☑ Při nastavení podstavce stiskněte tlačítko na jeho zadní straně.
1. Obrázek ① znázorňuje úhel ( $-2^{\circ} - 14^{\circ}$ ) pro umístění televizoru LCD na podstavci.
    - ☑ Větší naklonění může způsobit přepadnutí televizoru LCD a jeho poškození.
  2. Obrázek ② znázorňuje rozpětí úhlu ( $14^{\circ} - 80^{\circ}$ ) při přípravě pro montáž televizoru LCD na stěnu.
  3. Obrázek ③ znázorňuje nastavení úhlu ( $0^{\circ} - 10^{\circ}$ ) při montáži televizoru LCD na stěnu.
    - ☑ Při změně úhlu mezi polohami 1 a 2, respektive 3 a 2, uslyšíte zřetelný zvuk.

## Instalace zařízení (standard VESA) pro montáž na zeď (pouze 19palcové modely)



1. Položte televizor obrazovkou na měkkou podložku, např. polštář, na stůl.
2. Stiskněte tlačítko na zadní straně a vyjměte podstavec.
3. Přiložte držák pro montáž na zeď (není dodáván s produktem) k otvorům pro šrouby na spodní straně podstavce a připevněte jej k němu čtyřmi šrouby dodávanými s některým ze zařízení pro montáž na zeď.

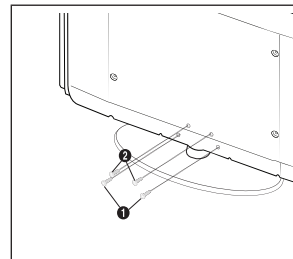
## Použití dekoračních krytů (pouze 19palcové modely)



1. Při montáži televizoru na zeď bez podstavce vložte dekorační kryty do otvorů podle obrázku ①.
2. Po vložení krytů je připevněte čtyřmi šrouby, viz obrázek ②.

## Instalace stojanu


1. Připojte svůj televizor LCD ke stojanu.
  - ☑ Televizor musí nést alespoň dvě osoby.
  - ☑ Při sestavování stojanu dbejte na odlišení přední a zadní části.
  - ☑ Aby byl televizor na stojanu instalován správně, netlačte příliš na levou ani pravou horní stranu televizoru.
2. Upevněte dva šrouby na pozici ❶ a poté dva šrouby na pozici ❷.
  - ☑ Postavte produkt a utáhněte šrouby. Pokud jste šrouby utahovali s položeným televizorem LCD, je možné, že se televizor bude naklánět.

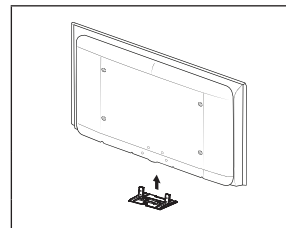


## Instalace sady pro upevnění na zeď

Sada pro upevnění na zeď (prodává se zvlášť) umožňuje připevnit televizor na zeď. Podrobnější informace o instalaci sady pro upevnění na zeď naleznete v návodu přiloženém k sadě pro upevnění na zeď. Při instalaci držáku na zeď si nechte poradit od odborného technika.

Společnost Samsung Electronics není zodpovědná za žádná poškození výrobku nebo zranění způsobená chybnou instalací televizoru zákazníkem.

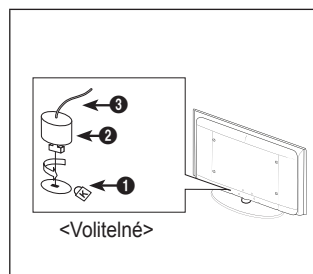
 Sadu pro upevnění na zeď neinstalujte, když je televizor zapnutý. Mohlo by dojít ke zranění osob elektrickým proudem.



## Používání bezpečnostního Kensingtonského zámku

Kensingtonský zámek je zařízení sloužící k fyzickému zabezpečení systému umístěného na veřejném místě. Vzhled a metoda uzamčení se mohou lišit od ilustrace v závislosti na výrobci. Správné použití si ověřte v příručce dodané s Kensingtonským zámekem. Uzamykací zařízení je třeba zakoupit samostatně. Umístění Kensingtonského zámku se může lišit podle modelu.

1. Vložte uzamykací zařízení do otvoru pro Kensingtonský zámek na televizoru LCD (❶) a otočte jím ve směru uzamčení (❷).
2. Připojte kabel Kensingtonského zámku (❸).
3. Připevněte Kensingtonský zámek ke stolu nebo těžkému pevně nainstalovanému předmětu.

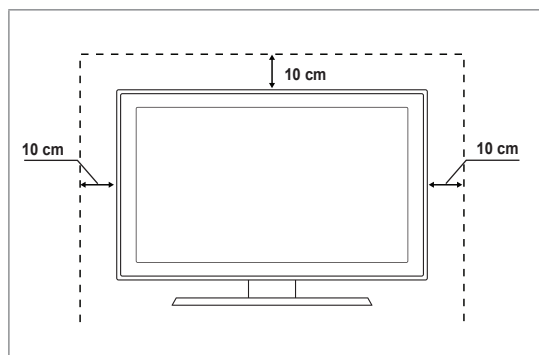


## Zabezpečení prostoru instalace

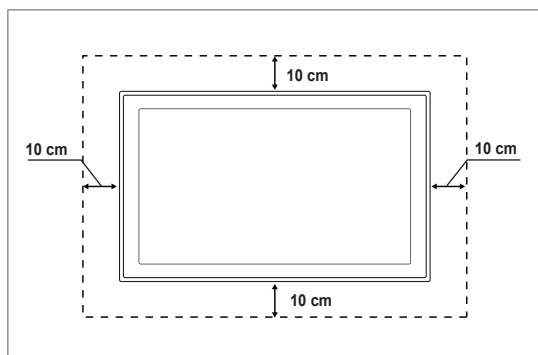
Zajistěte potřebnou vzdálenost mezi výrobkem a jinými objekty (např. zdi), aby bylo umožněno správné větrání výrobku. V opačném případě může dojít k požáru nebo problémům s výrobkem v důsledku zvýšení teploty uvnitř výrobku. Nainstalujte výrobek tak, aby byly dodrženy potřebné vzdálenosti uvedené na obrázku.

- ☑ Při použití stojanu nebo při montáži na zeď používejte pouze díly společnosti Samsung Electronics.
  - Použijete-li díly jiného výrobce, může dojít k potížím s výrobkem nebo ke zranění způsobenému jeho pádem.
  - Použijete-li díly jiného výrobce, může dojít k potížím s výrobkem nebo požáru kvůli nedostatečnému větrání a následnému zvýšení vnitřní teploty výrobku.
- ☑ Vzhled se může lišit v závislosti na modelu.

### Při instalaci výrobku se stojanem



### Při instalaci výrobku na zeď



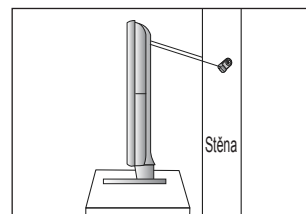
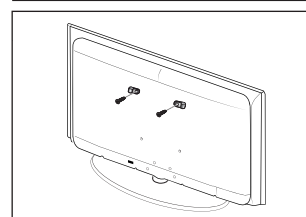
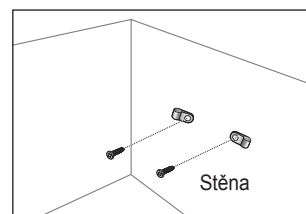
## Přípevnění televizoru ke zdi



**Upozornění** Posunování nebo tažení televizoru nebo lezení na něj může způsobit pád televizoru. Zejména dbejte na to, aby se na televizor nezavěšovaly a ani ho jinak nedestabilizovaly děti. Mohlo by dojít k převrnutí televizoru a vážným nebo i smrtelným zraněním. Dodržujte všechna bezpečnostní opatření uvedená na dodaném bezpečnostním letáku. Pro zvýšení stability namontujte z bezpečnostních důvodů následující opatření zabráňující pádu televizoru.

### Postup pro zamezení pádu televizoru:

1. Vložte šrouby do svorek a pevně je připevněte ke zdi. Ověřte si, zda jsou šrouby ve zdi nainstalovány dostatečně pevně.
  - ☑ V závislosti na typu zdi je možné, že budete potřebovat další materiál, například hmoždinky.
  - ☑ Svorky, šrouby a lanko, které budete potřebovat, nejsou součástí dodávky a je nutné je zakoupit samostatně.
2. Ze středu zadní části televizoru vyjměte šrouby, vložte šrouby do svorek a připevněte je zpět k televizoru.
  - ☑ Šrouby nemusí být dodány spolu s produktem. V takovém případě zakupte šrouby s následující specifikací:
  - ☑ Specifikace šroubů
    - Pro 17–29palcový televizor LCD: M4 x L15
    - Pro 32–40palcový televizor LCD: M6 X L15
3. Pomocí silného lanka propojte svorky připevněné k televizoru a svorky připevněné ke zdi a poté lanko pevně zavažte.
  - ☑ Televizor namontujte v blízkosti zdi, aby nemohl spadnout směrem dozadu.
  - ☑ Svorky je možné a bezpečné spojit takovým způsobem, že svorky připevněné ke zdi jsou ve stejné nebo nižší výšce než svorky připevněné k televizoru.
  - ☑ Chcete-li televizor přesunout, rozvažte lanko.
4. Zkontrolujte, zda jsou všechna připevnění dostatečně zajištěna. Pravidelně kontrolujte, zda připevnění nevykazují únavu nebo poškození materiálu. Máte-li jakékoli pochybnosti, ze bezpečnosti připevnění svého televizoru, obraťte se na kvalifikovaného montážního pracovníka.




## Odstraňování problémů


V případě jakýchkoli dotazů týkajících se televizoru si nejprve prostudujte tento seznam. Pokud nelze žádný z uvedených tipů pro odstraňování problémů použít, navštivte webové stránky [www.samsung.com](http://www.samsung.com) a klepněte na položku Podpora nebo se obraťte na centrum telefonické podpory uvedené v seznamu na poslední straně.

Problém	Řešení
Kvalita obrazu	<p>Provedením testu <b>Test obrazu</b> nejprve ověřte, zda televizor správně zobrazuje zkušební obraz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Přejděte na možnost <b>MENU - Podpora - Automatická diagnóza - Test obrazu</b></li> </ul> <p>Pokud se zkušební obraz zobrazí správně, může být špatná kvalita obrazu způsobena zdrojem nebo signálem.</p>
Obraz na televizoru nevypadá tak dobře jako v prodejně.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud vlastníte analogové dekódovací zařízení nebo set-top box, proveďte aktualizaci boxu. Použijte kabely HDMI nebo Component pro zajištění kvality obrazu HD.</li> <li>• Předplatitel kabelového nebo satelitního vysílání: Zkuste z nabídky kanálů zvolit stanice vysílající v kvalitě HD (High Definition).</li> <li>• Připojení antény: Proveďte automatické naprogramování kanálů a poté zkuste zvolit stanice vysílající v kvalitě HD. <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ Obsah mnoha kanálů HD je vytvářen zvýšením rozlišení obsahu v kvalitě SD (Standard Definition).</li> </ul> </li> <li>• Upravte výstupní rozlišení obrazu dekódovacího zařízení nebo set-top boxu na 1080i nebo 720p.</li> <li>• Ověřte, zda sledujete televizor z minimální vzdálenosti doporučené na základě velikosti a rozlišení zobrazovaného signálu.</li> </ul>
Obraz je zkreslený: makrobloky, malé bloky, body, pixelizace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komprese obsahu videa může způsobit zkreslení obrazu, zejména rychle se pohybujících obrazů, jako jsou sportovní přenosy a akční filmy.</li> <li>• Zkreslení obrazu může být způsobeno nízkou úrovní nebo špatnou kvalitou signálu. Příčinou tohoto problému není televizor.</li> </ul>
Nesprávné nebo chybějící barvy při připojení pomocí kabelu Component.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujistěte se, zda jsou kabely Component připojeny ke správným konektorům. Nesprávná nebo uvolněná připojení mohou způsobit problémy s barvami nebo prázdnou obrazovku.</li> </ul>
Špatné barvy nebo nízký jas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Upravte nastavení možností <b>Obraz</b> v nabídce televizoru. (Režim <b>Obraz, Barvy, Jas, Ostrost</b>)</li> <li>• Upravte nastavení možnosti <b>Úspora energie</b> v nabídce <b>Nastavení</b>.</li> <li>• Zkuste obnovit výchozí nastavení obrazu. (Přejděte na možnost <b>MENU - Obraz - Obnovení obrazu</b>)</li> </ul>
Na okraji obrazovky se zobrazí tečkovaná čára.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud je velikost obrazu nastavena na <b>Přízp. obrazovce</b>, změňte ji na <b>16:9</b>.</li> <li>• Změňte rozlišení dekódovacího zařízení nebo set-top boxu.</li> </ul>
Při použití vstupu AV (Composite) je obraz pouze černobílý.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Připojte videokabel (žlutý) k zelenému konektoru komponentního vstupu 1 televizoru.</li> </ul>
Obraz se po změně kanálu zastaví nebo je zkreslený či se zpožďuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Připojte dekódovací zařízení a zkuste obnovit jeho výchozí nastavení. (Odpojte a znovu připojte napájecí kabel a počkejte, dokud se dekódovací zařízení neresartuje. To může trvat až 20 minut.)</li> <li>• Nastavte výstupní rozlišení dekódovacího zařízení na 1080i nebo 720p.</li> </ul>
Kvalita zvuku	<p>Provedením testu <b>Test zvuku</b> nejprve ověřte, zda televizor správně přehrává zvuk.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Přejděte na možnost <b>MENU - Podpora - Automatická diagnóza - Test zvuku</b></li> </ul> <p>Pokud je zvuk v pořádku, může být problém se zvukem způsoben zdrojem nebo signálem.</p>
Při nastavení maximální hlasitosti není slyšet zvuk nebo je zvuk příliš slabý.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte hlasitost externího zařízení připojeného k televizoru a poté podle něj upravte hlasitost televizoru.</li> </ul>
Obraz je kvalitní, ale není slyšet zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• V nabídce Sound nastavte možnost <b>Volba reproduktoru</b> na hodnotu <b>TV reproduktor</b>.</li> <li>• Ujistěte se, zda jsou audiokabely z externího zařízení připojeny ke správným konektorům pro vstup zvuku na televizoru.</li> <li>• Zkontrolujte nastavení možnosti pro výstup zvuku připojeného zařízení. (Např.: Možná bude nutné změnit nastavení možnosti pro výstup zvuku dekódovacího zařízení na hodnotu HDMI, pokud je zařízení připojeno k televizoru přes rozhraní HDMI.)</li> <li>• Pokud používáte kabel DVI-HDMI, je vyžadován samostatný audiokabel.</li> <li>• Při nastavení vyšší hodnoty hlasitosti než 30 deaktivujte funkci SRS.</li> <li>• Odstraňte zástrčku z konektoru pro sluchátka (pokud je na televizoru k dispozici).</li> </ul>
Z reproduktoru je slyšet šum.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte připojení kabelů. Ujistěte se, zda není videokabel připojen k audiovstupu.</li> <li>• Při připojení k anténě nebo kabelové televizi zkontrolujte sílu signálu. Nízká úroveň signálu může způsobit zkreslení zvuku.</li> </ul>



Problém	Řešení
Žádný obraz, žádné video	
Televizor se nezapne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujistěte se, zda je napájecí kabel pevně připojen do elektrické zásuvky a k televizoru.</li> <li>• Ujistěte se, zda je elektrická zásuvka funkční.</li> <li>• Stisknutím tlačítka <b>POWER</b> na televizoru ověřte, zda dálkový ovladač pracuje správně. Pokud se televizor zapne, může být problém způsoben dálkovým ovladačem. Pokyny pro vyřešení problému s dálkovým ovladačem naleznete v níže uvedené části „Dálkový ovladač nepracuje“.</li> </ul>
Televizor se automaticky vypne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte, zda není možnost <b>Časov.spán.</b> v nabídce <b>Nastavení</b> nastavena na hodnotu <b>Zap..</b></li> <li>• Pokud je televizor připojen k počítači, zkontrolujte nastavení napájení počítače.</li> <li>• Ujistěte se, zda je napájecí kabel pevně připojen do elektrické zásuvky a k televizoru.</li> <li>• Pokud není při připojení k anténě nebo kabelové televizi po dobu 10 až 15 minut dostupný signál, televizor se vypne.</li> </ul>
Žádný obraz/video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte připojení kabelů (odpojte a znovu připojte všechny kabely televizoru a externích zařízení).</li> <li>• Nastavte výstup obrazu externího zařízení (dekódovací zařízení nebo set-top box, přehrávač DVD, přehrávač Blu-ray atd.) tak, aby odpovídal připojení ke vstupu televizoru. Například, výstup externího zařízení: HDMI, vstup televizoru: HDMI.</li> <li>• Ujistěte se, zda je připojené zařízení zapnuto.</li> <li>• Ujistěte se, zda jste stisknutím tlačítka <b>SOURCE</b> na dálkovém ovladači televizoru zvolili správný zdroj pro televizor.</li> </ul>
RF připojení (ke kabelové televizi nebo anténě)	
Nelze přijímat všechny kanály.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ujistěte se, zda je kabel antény pevně připojen.</li> <li>• Zkuste výběrem možnosti <b>Plug &amp; Play</b> přidat dostupné kanály do seznamu kanálů. Přejděte na možnost <b>MENU - Nastavení - Plug &amp; Play</b> a počkejte, dokud se všechny dostupné kanály neuloží.</li> <li>• Ověřte, zda je anténa umístěna správně.</li> </ul>
Obraz je zkreslený: makrobloky, malé bloky, body, pixelizace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komprese obsahu videa může způsobit zkreslení obrazu, zejména rychle se pohybujících obrazů, jako jsou sportovní přenosy a akční filmy.</li> <li>• Nízká úroveň signálu může způsobit zkreslení obrazu. Příčinou tohoto problému není televizor.</li> </ul>
Připojení k počítači	
Zobrazí se zpráva „Nepodporovaný režim“.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavte výstupní rozlišení a frekvenci počítače tak, aby odpovídaly rozlišením podporovaným televizorem.</li> </ul>
Počítač je stále zobrazen v seznamu zdrojů, i když není připojen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To je normální, počítač je vždy zobrazen v seznamu zdrojů, přestože není připojen.</li> </ul>
Při připojení HDMI je obraz v pořádku, ale není slyšet zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zkontrolujte nastavení výstupu zvuku v počítači.</li> </ul>

Problém	Řešení
Jiné	
Obraz není zobrazen na celé obrazovce.	<ul style="list-style-type: none"> <li>U kanálů HD se při zobrazení obrazu vytvořeného zvýšením rozlišení obsahu v kvalitě SD (4:3) zobrazí na všech stranách černé pruhy.</li> <li>Černé pruhy na horní a spodní straně se zobrazí u filmů, které mají odlišný poměr stran než televizor.</li> <li>Upravte velikost obrazu na externím zařízení nebo televizoru na celou obrazovku.</li> </ul>
Dálkový ovladač nepracuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vyměňte baterie dálkového ovladače, přičemž dodržte správnou polaritu (+ -).</li> <li>Vyčistěte okénko vysílače, které se nachází na horní straně dálkového ovladače.</li> <li>Zkuste namířit dálkový ovladač přímo na televizor ze vzdálenosti 1,5 až 1,8 m.</li> </ul>
Pomocí dálkového ovladače dekódovacího zařízení nebo set-top boxu nelze ovládat zapínání a vypínání televizoru ani hlasitost.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Naprogramujte dálkový ovladač dekódovacího zařízení nebo set-top boxu, aby ovládal televizor. Kód televizoru SAMSUNG naleznete v uživatelské příručce dekódovacího zařízení nebo satelitního přijímače.</li> </ul>
Zobrazí se zpráva „Nepodporovaný režim“.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte podporované rozlišení televizoru a upravte podle něj výstupní rozlišení externího zařízení. Informace o nastaveních rozlišení naleznete v této příručce.</li> </ul>
Z televizoru je cítit zápach plastu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tento zápach je normální a časem se ztratí.</li> </ul>
Funkce <b>Informace o signálu</b> televizoru není v nabídce Self Diagnostic Test dostupná.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tato funkce je dostupná pouze při příjmu digitálních kanálů pomocí připojení antény (RF nebo koaxiálním kabelem).</li> </ul>
Televizor je nakloněný na pravou nebo levou stranu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sejměte základnu stojanu z televizoru a znovu ji připevněte.</li> </ul>
Nelze připevnit základnu stojanu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ujistěte se, zda je televizor umístěn na rovném povrchu. Pokud nelze vyjmout šrouby z televizoru, použijte zmagnetizovaný šroubovák.</li> </ul>
Nabídka kanálů je šedá (nedostupná).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nabídka <b>Kanál</b> je dostupná pouze v případě, že je zvolen zdroj televizoru.</li> </ul>
Nastavení se po 30 minutách nebo po každém vypnutí televizoru ztratí.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pokud je televizor nastaven do režimu <b>Prodejna</b>, obnoví se po každých 30 minutách výchozí nastavení pro zvuk a obraz. Spusťte proces <b>Plug &amp; Play</b> a změňte režim ze <b>Prodejna na Domácnost</b>. Stisknutím tlačítka <b>SOURCE</b> zvolte režim <b>TV</b> a přejděte na možnost <b>MENU</b> → <b>Nastavení</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Občas se ztrácí zvuk nebo obraz.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte připojení kabelů, odpojte je a znovu připojte.</li> <li>Příčinou může být použití příliš málo ohebných nebo silných kabelů. Ujistěte se, zda jsou kabely dostatečně ohebné pro dlouhodobé použití. Při montáži na stěnu doporučujeme použít kabely s pravoúhlými konektory.</li> </ul>
Podíváte-li se zblízka na okraj rámečku ohraničujícího obrazovku televizoru, můžete vidět malé částečky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Jde o konstrukční prvek produktu, nejedná se o závadu.</li> </ul>
Při použití modulu CAM s kartou CARD(CI) se zobrazí zpráva „Zakódovaný signál“ nebo „Bez signálu/Slabý signál“.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte, zda je do slotu společného rozhraní modulu CAM nainstalována karta CI Card.</li> <li>Vytáhněte modul CAM z televizoru a znovu jej vložte do slotu.</li> </ul>
Televizor se 45 minut po vypnutí sám zapne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>To je normální, televizor používá funkci OTA (Over The Air) pro stahování aktualizací firmwaru během sledování.</li> </ul>
Problém s opakujícím se obrazem nebo zvukem.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zkontrolujte a změňte nastavený signál nebo zdroj.</li> </ul>

 Panel TFT LCD se skládá ze subpixelů, jejichž zobrazení vyžaduje propracovanou technologii. Na obrazovce však může být málo světlých nebo tmavých pixelů. Tyto pixely nebudou mít žádný vliv na výkon výrobku.

## Specifikace


Název modelu	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Velikost obrazovky</b> (úhlopříčka)	19 palců	22 palců
<b>Rozlišení počítače</b> (optimální)	1360 x 768 při 60 Hz	1360 x 768 při 60 Hz
<b>Zvuk</b> (Výstup)	3 W x 2	3 W x 2
<b>Rozměry (Š x H x V)</b>		
Tělo	477 x 66 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
Se stojanem	477 x 180 x 374 mm	558 x 216 x 437 mm
<b>Hmotnost</b>		
Se stojanem	5 kg	7 kg
<b>Provozní prostředí</b>		
Provozní teplota	10°C až 40°C (50°F až 104°F)	
Provozní vlhkost	10% až 80%, bez kondenzace	
Skladovací teplota	-20 °C až 45 °C (-4 °F až 113 °F)	
Skladovací vlhkost	5 % až 95 %, bez kondenzace	
<b>Otáčení stojanu</b>		
doleva/doprava	0°	

- ☑ Provedení a specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.
- ☑ Tento produkt je digitálním zařízením třídy B.
- ☑ Údaje o napájení a spotřebě energie získáte na štítku umístěném na produktu.

Snímky a obrázky v tejto používateľskej príručke vám poskytujeme len ako referenciu, pričom sa môžu líšiť od skutočného vzhľadu produktu. Dizajn a technické údaje produktu sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

## ☐ Licencia



TruSurround HD, SRS a symbol  sú obchodnými značkami spoločnosti SRS Labs, Inc. Technológia TruSurround HD sa používa na základe licencie spoločnosti SRS Labs, Inc.




Vyrobené v licencií od spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojité D sú obchodnou známkou spoločnosti Dolby Laboratories.

## ☐ Oznam pre digitálnu TV

1. Funkcie v spojitosti s digitálnou TV (DVB) sú dostupné len v krajinách/oblastiach, kde sa vysielajú digitálne terestriálne signály DVB-T (MPEG2 a MPEG4 AVC), prípadne kde je k dispozícii prístup ku kompatibilnej službe káblovej TV DVB-C (MPEG2 a MPEG4 AAC). Prosím, overte si možnosť prijmu signálu DVB-T a DVB-C u vášho miestneho predajcu.
2. DVB-T je štandard Európskeho konzorcia DVB pre prenos vysielania digitálnej terestriálnej televízie a DVB-C pre prenos vysielania digitálnej televízie cez káblové rozvody. Niektoré diferencované funkcie, ako je napr. EPG (Elektronický programový sprievodca), VOD (Video on Demand) a tak ďalej, však nie sú súčasťou tejto špecifikácie. Preto ich v súčasnosti nemožno prevádzkovať.
3. Hoci tento TV spĺňa najnovšie štandardy DVB-T a DVB-C zo dňa [august 2008], kompatibilitu s budúcimi verziami digitálneho terestriálneho vysielania DVB-T a digitálneho káblového vysielania DVB-C nemožno garantovať.
4. V závislosti od krajiny/oblasti, kde sa tento TV prijímač používa, niektorí poskytovatelia káblovej TV môžu ďalej spoplatňovať takúto službu a od vás sa môže požadovať, aby ste vyjadrili súhlas s podmienkami a ustanoveniami ich obchodného pôsobenia.
5. Niektoré funkcie digitálnej TV môžu byť dostupné v niektorých krajinách alebo regiónoch a DVB-C nemusí správne fungovať u niektorých poskytovateľov.
6. Viac informácií získate na miestnom centre služieb zákazníkom spoločnosti SAMSUNG.

## ☐ Bezpečnostné opatrenia pri zobrazení statického obrazu

Statický obraz môže spôsobiť trvalé poškodenie televíznej obrazovky.

- Statický obraz a čiastočne statický obraz nezobrazujte na LCD paneli dlhšie ako 2 hodiny, pretože môže spôsobiť retenciu obrazu na obrazovke. Táto retencia obrazu je známa aj ako „vypálenie obrazu“. Aby ste zabránili takejto retencii obrazu, pri zobrazovaní statických obrázkov znížte stupeň jasu a kontrastu obrazovky.
-  Sledovanie LCD TV vo formáte 4:3 po dlhšiu dobu môže zanechať vľavo, vpravo a v strede obrazovky stopy po okrajoch, spôsobené rozdielnym vyžarovaním svetla na obrazovke. Prehrávanie DVD alebo hranie hier môže na obrazovke spôsobiť podobný efekt. Poškodenia, spôsobené vyššie uvedeným efektom, nie sú chránené zárukou.
- Zobrazenie statických obrázkov z videohier a PC dlhšie ako určitý čas, môže vytvárať čiastočné pretrvávajúce obrazy. Aby ste predišli takémuto efektu, počas zobrazovania statických obrázkov znížte „jas“ a „kontrast“.

# OBSAH

## VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

■ Pohľad na ovládací panel .....	2
■ Príslušenstvo .....	3
■ Pohľad na prípojný panel .....	4
■ Diaľkové ovládanie .....	6
■ Vloženie batérií do diaľkového ovládania .....	6

## OBSLUHA

■ Zobrazenie ponúk .....	7
■ Prepnutie televízora do pohotovostného režimu .....	8
■ Funkcia Plug & Play .....	8
■ Zobrazovanie displeja .....	9

## OVLÁDANIE KANÁLOV

■ Konfigurácia ponuky kanálov .....	9
■ Správa kanálov .....	12

## OVLÁDANIE OBRAZU

■ Konfigurácia ponuky obrazu .....	14
■ Používanie vášho televízora ako monitora pre počítač (PC) ...	16
■ Nastavenie TV pomocou PC .....	17

## OVLÁDANIE ZVUKU

■ Konfigurácia ponuky zvuku .....	18
■ Výber zvukového režimu .....	19

## NASTAVENIE

■ Konfigurácia ponuky nastavení .....	20
---------------------------------------	----





## VSTUP / PODPORA

■ Konfigurácia ponuky vstupov .....	23
■ Konfigurácia ponuky podpory .....	23

## ODPORÚČANIA PRE POUŽÍVANIE

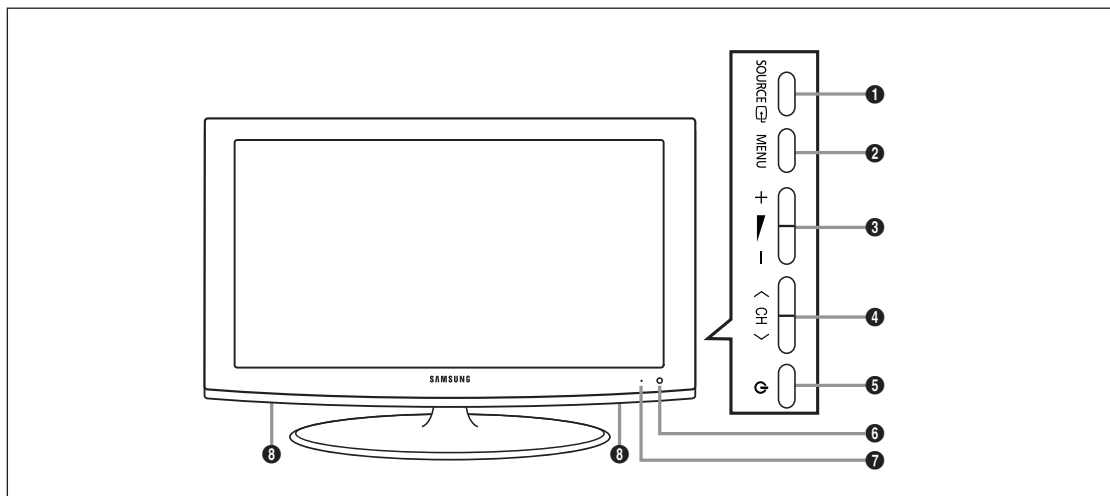
■ Funkcia teletext .....	25
■ Ako nastaviť stojan (len 19-palcový model) .....	26
■ Ako nastaviť uhol televízora (len 19-palcový model) .....	26
■ Inštalácia montážnych zariadení kompatibilných so štandardom VESA (len 19-palcový model) .....	27
■ Používanie dekoračných krytov (len 19-palcový model) ...	27
■ Inštalácia stojana .....	28
■ Montáž súpravy pre upevnenie na stenu .....	28
■ Používanie zámku Kensington na predchádzanie krádeži .....	28
■ Zabezpečenie priestoru inštalácie .....	29
■ Zabezpečenie TV k stene .....	29
■ Riešenie problémov .....	30
■ Technické údaje .....	33





### □ Symbol

			
Poznámka	Jednoduché tlačidlo	Tlačidlo TOOLS	Stlače

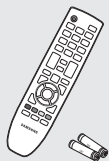
## Pohľad na ovládací panel

- ☑ Farba a tvar produktu sa môže odlišovať v závislosti od modelu.
- ☑ Tlačidlo je možné použiť stlačením tlačidiel na bočnom paneli.



- ❶ **SOURCE** : Prepína medzi všetkými dostupnými vstupnými zdrojmi. V ponuke zobrazenia na obrazovke použite toto tlačidlo tak, ako používate tlačidlo **ENTER**  na diaľkovom ovládaní.
- ❷ **MENU**: Stlačte, aby ste na obrazovke zobrazili ponuku funkcií vášho TV.
- ❸ **—  +**: Stlačte pre zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.  
V ponuke na obrazovke použite tlačidlá **—  +** rovnako, ako používate tlačidlá **◀** a **▶** na diaľkovom ovládaní.
- ❹ **< CH >**: Stlačte, aby ste zmenili kanály. V ponuke na obrazovke použite tlačidlá **< CH >** rovnako, ako používate tlačidlá **▼** a **▲** na diaľkovom ovládaní.
- ❺ **⏻ (NAPÁJANIA)**: Stlačte na zapnutie a vypnutie televízora.
- ❻ **SNÍMAČ PRE DIALKOVÉ OVLÁDANIE**: Diaľkové ovládanie nastavte smerom na tento bod TV.
- ❼ **INDIKÁTOR NAPÁJANIA**: Zabliká a vypne sa, keď je napájanie zapnuté a rozsvieti sa v pohotovostnom režime.
- ❽ **REPRODUKTORY**

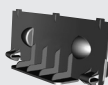
## Príslušenstvo



Diaľkové ovládanie a batérie  
(AAA x 2)



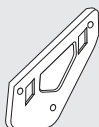
Sieťový kábel



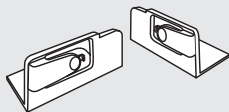
Kryt - spodný  
(len 22-palcový model)



Tkanina na čistenie



Súprava na upevnenie na stenu  
(len 19-palcový model)



Dekoračný kryt  
(len 19-palcový model)



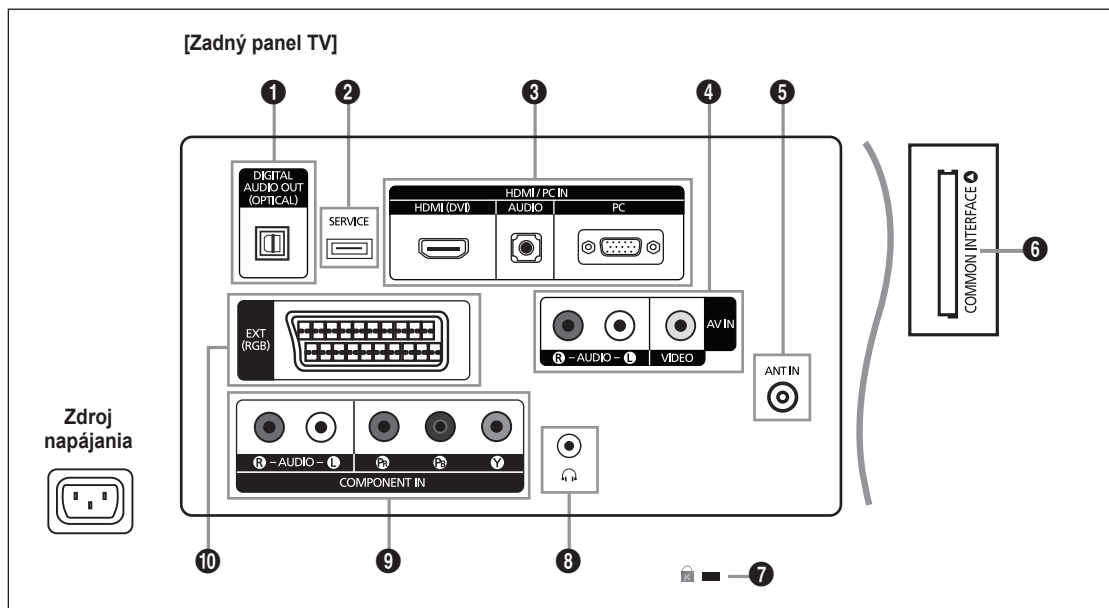
(M4 X L16)  
Skrutka stojanu X 4  
(len 22-palcový model)

• Používateľská príručka

• Záručný list

• Bezpečnostná príručka

- ☑ Uistite sa, prosím, že ste s LCD TV obdržali aj nasledujúce položky. Ak akákoľvek položka chýba, kontaktujte predajcu.
- ☑ Záručný list / Sprievodca bezpečnosťou (Nie sú dostupné na všetkých miestach)
- ☑ Farba a tvar položiek sa môže odlišovať v závislosti od modelu.



- ☑ Farba a tvar produktu sa môže odlišovať v závislosti od modelu.
- ☑ Kedykoľvek, keď k TV pripojíte externé zariadenie, uistite sa, že je napájanie zariadenia vypnuté.
- ☑ Pri pripájaní externého zariadenia dodržujte farbu prípojného konektora a kábla.

### 1 DIGITÁLNY ZVUKOVÝ VÝSTUP (OPTICKÝ)

- Pripojenie ku komponentu digitálneho zvuku, ako je prijímač domáceho kina.
- ☑ Keď sú pripojené konektory HDMI IN, konektor **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** na TV vytvára výstup len 2-kanálového zvuku. Ak chcete počuť 5.1-kanálový zvuk, pripojte optický konektor na DVD prehrávači/prehrávači Blu-ray alebo koncovom prijímači káblovej/digitálnej televízie priamo k zosilňovaču alebo domácejmu kinu a nie k TV.

### 2 SERVICE

- Konektor pre softvérové aktualizácie.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Pripojenie zariadenia s HDMI výstupom k HDMI konektoru.
- ☑ Pre prepojenie HDMI k HDMI nepotrebuje žiadne dodatočné prepojenie zvuku.
- ☑ Čo je HDMI?

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) je rozhranie, ktoré umožňuje prenos signálov digitálneho zvuku a videa pomocou jediného kábla.

Rozdiel medzi HDMI a DVI je ten, že HDMI zariadenie je menšie, má nainštalovanú funkciu HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) kódovania a podporuje viackanálový digitálny zvuk.

- ☑ Pomocou konektora **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** realizujete DVI pripojenie k externému zariadeniu. V prípade video pripojenia použite kábel DVI do HDMI alebo adaptér DVI-HDMI (DVI do HDMI) a konektory **HDMI / PC IN [AUDIO]** pre zvuk. Keď používate pripojenie pomocou kábla HDMI/DVI, musíte používať konektor **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Pripojí sa k výstupnému konektoru zvuku na PC.
- Zvukové DVI výstupy pre externé zariadenia.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Pripojte k výstupnému konektoru videa a zvuku na PC.
- ☑ Ak vaše PC podporuje HDMI pripojenie, môžete toto pripojiť ku koncovke **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ Ak vaše PC podporuje DVI pripojenie, môžete toto pripojiť ku koncovke **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Pripojte kábel RCA k príslušnému externému A/V zariadeniu, ako je napr. videorekordér (VCR), DVD prehrávač alebo videokamera.
- Pripojte zvukové RCA káble ku konektoru **[R-AUDIO-L]** na prijímači a druhý koniec k príslušným výstupným zvukovým konektorm na A/V zariadení.



## 5 ANT IN

- Pripojenie k anténovému alebo káblovému systému TV.

## 6 Priečnik COMMON INTERFACE

- Keď pri niektorých kanáloch nevložíte kartu „CI CARD“, na obrazovke sa zobrazí „Scrambled Signal“.
- Na približne 2 až 3 minúty sa zobrazí informácia o spárovaní, ktorá obsahuje telefónne číslo, ID CI KARTY, ID hostiteľa a iné informácie. Ak sa zobrazí správa o chybe, kontaktujte poskytovateľa služby.
- Po skončení konfigurácie informácií o kanáli sa zobrazí správa „Updating Completed“, ktorá naznačuje, že sa aktualizoval zoznam kanálov.
- ☑ KARTU CI si musíte zakúpiť u miestneho poskytovateľa káblovej televízie. Vyberte KARTU CI tak, že ju opatrne vytiahnete rukami, pretože padnutie KARTY CI by ju mohlo poškodiť.
- ☑ Kartu CI-Card vložte v smere, ktorý je na nej vyznačený.
- ☑ Umiestnenie priečniku **COMMON INTERFACE** sa môže odlišovať v závislosti od modelu.
- ☑ CAM nie je v niektorých krajinách podporovaný, poraďte sa s vašim autorizovaným predajcom.

## 7 UZAMKNUTIE KENSINGTON (v závislosti od modelu)

- Uzamknutie Kensington (voliteľné) je zariadenie, ktoré sa používa na fyzické uzamknutie systému, keď sa používa na verejnom mieste. Ak chcete použiť uzamykacie zariadenie, kontaktujte predajcu, u ktorého ste si zakúpili TV.
- ☑ Umiestnenie zámku Kensington sa môže odlišovať v závislosti od modelu.

## 8 Konektor na slúchadlá

- Slúchadlá je možné pripojiť k výstupu na slúchadlá na vašom prijímači. Počas pripojenia slúchadiel sa zvuk zo vstavaných reproduktorov vypne.

## 9 COMPONENT IN

- Pripojte video káble komponentu (voliteľné) ku konektoru komponentu (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) na zadnej strane prístroja a druhý koniec k príslušnému konektoru výstupu videa na DTV alebo DVD.
- Ak si želáte pripojiť satelitný prijímač spolu s DTV (alebo prehrávačom DVD), tak by ste mali pripojiť satelitný prijímač k DTV (alebo prehrávaču DVD) a konektor DTV (alebo prehrávač DVD) pripojiť ku konektoru (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) na zariadení.
- Konektory P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> a Y na komponentných zariadeniach (DTV alebo prehrávač DVD) sú niekedy označené Y, B-Y a R-Y alebo Y, Cb a Cr.
- Pripojte RCA audio káble (voliteľné) ku **[R-AUDIO-L]** na zadnej strane prístroja a ich opačné konce k príslušným konektom výstupu audia na DTV alebo DVD zariadení.

## 10 EXT (RGB)

Konektor	Vstup			Výstup
	Video	Audio (L / P)	RGB	Video + Audio (L / P)
<b>EXT</b>	O	O	O	Dostupný je len TV alebo DTV výstup.

- Vstupy alebo výstupy pre externé zariadenia, ako napríklad videorekordéry, DVD, herné konzoly alebo prehrávače videodiskov.

## Diaľkové ovládanie

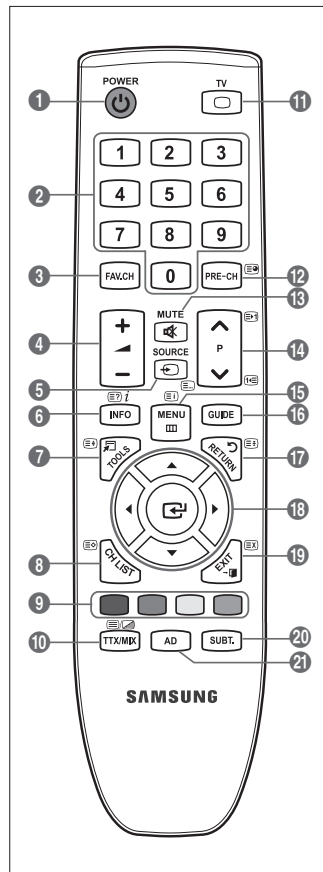
- ☑ Diaľkové ovládanie môžete použiť až do vzdialenosti asi 7 m od televízneho prijímača.
- ☑ Činnosť diaľkového ovládača môže ovplyvňovať jasné svetlo.
- ☑ Farba a tvar produktu sa môže odlišovať v závislosti od modelu.

- 1 **POWER** : Tlačidlo pohotovostného režimu televízora.
- 2 **NUMERICKÉ TLAČIDLÁ** : Stlačte, aby ste zmenili kanál.
- 3 **FAV.CH** : Používa sa na zobrazovanie zoznamov obľúbených kanálov na obrazovke.
- 4 **— ▲ +** : Stlačte pre zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.
- 5 **SOURCE** : Stlačením zobrazte a zvolte dostupné zdroje videa.
- 6 **INFO** : Stlačením zobrazíte informácie na obrazovke TV.
- 7 **TOOLS** : Použite na rýchle vybratie často používaných funkcií.
- 8 **CH LIST** : Zobrazí na obrazovke zoznam kanálov
- 9 **FAREBNÉ TLAČIDLÁ** : Použite tieto tlačidlá v **Zoznam kanálov** atď.
- 11 **TV** : Vyberá priamo režim TV.
- 12 **PRE-CH** : Umožňuje vám vrátiť sa na predchádzajúci kanál, ktorý ste sledovali.
- 13 **MUTE** : Stlačením dočasne prerušte zvuk.
- 14 **P ▲/P ▼** : Stlačte, aby ste zmenili kanály.
- 15 **MENU** : Zobrazuje hlavnú ponuku na obrazovke

- 16 **GUIDE** : Zobrazenie Elektronického sprievodcu programami (EPG)
- 17 **RETURN** : Návrat do predchádzajúcej ponuky
- 18 **NAHOR ▲/NADOL ▼/DOL'AVA ◀/DOPRAVA ▶/ENTER** : Použite na zvolenie položiek ponuky na obrazovke a zmenu hodnôt v ponuke.
- 19 **EXIT** : Stlačením opustíte ponuku.
- 20 **SUBT.** : Zobrazenie digitálnych titulkov
- 21 **AD** : Výber zvukového popisu.

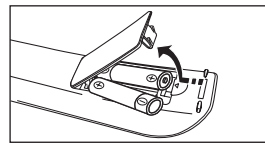
### Funkcie teletextu

- 5 : Výber režimu teletextu (LIST/FLOF)
- 6 : Zobrazenie teletextu
- 7 : Výber veľkosti teletextu
- 8 : Uloženie teletextu
- 9 Výber témy Fastext
- 10 : Prípadne vyberte Teletext, Double alebo Mix.
- 11 : Ukončenie zobrazenia teletextu
- 12 : Podstrana teletextu
- 14 : Nová strana teletextu
- 15 : Predchádzajúca strana teletextu
- 17 : Index teletextu
- 19 : Podržanie teletextu
- 19 : Zrušenie teletextu



## Vloženie batérií do diaľkového ovládania

1. Nadvihnite kryt na zadnej strane diaľkového ovládača podľa zobrazenia na obrázku.
2. Vložte dve batérie veľkosti AAA.
  - ☑ Dodržte správne uloženie „+“ a „-“ pólu batérií podľa diagramu vo vnútri priečinku.
3. Kryt dajte na pôvodné miesto.
  - ☑ Ak nebudete diaľkové ovládanie používať dlhší čas, vyberte batérie a uskladnite ich na chladnom a suchom mieste.
- ☑ Ak diaľkové ovládanie nefunguje, skontrolujte nasledujúce:
  - Je zapnutý televízor?
  - Nie sú otočené plusové a mínusové póly batérií?
  - Nie sú batérie vybité?
  - Nie je prerušený prívod energie alebo nie je odpojený napájací kábel?
  - Nie je v blízkosti špeciálne fluorescenčné svetlo alebo neónový znak?



## Zobrazenie ponúk

Pred použitím TV vykonajte nižšie uvedené kroky, aby ste sa oboznámili so spôsobom navigácie v ponuke potrebným pre výber a nastavovanie jednotlivých funkcií.

1. Stlačte tlačidlo **MENU**.  
Na obrazovke sa zobrazí hlavná ponuka. Jej ľavá strana obsahuje ikony: **Obraz**, **Zvuk**, **Kanáľ**, **Nastav.**, **Vstup**, **Aplikácia**, **Podpora**.
2. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte jednu z ikon.  
Stlačením tlačidla **◀** alebo **▶** vstúpte do podponuky ikony.
3. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** sa presuňte k položkám v ponuke.  
Stlačením tlačidla **ENTER** zadávajte položky v ponuke.
4. Stlačením tlačidla **▲/▼/◀/▶** realizujte zmeny zvolených položiek.  
☑ Stlačením tlačidla **RETURN** sa vráťte na predchádzajúcu ponuku.
5. Stlačením tlačidla **EXIT** opustíte ponuku.



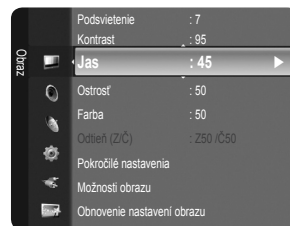
### Používanie tlačidiel diaľkového ovládania

Tlačidlo	Činnosti	Tlačidlo	Činnosti
<b>MENU</b>	Zobrazuje hlavnú ponuku na obrazovke.	<b>▲/▼/◀/▶/ENTER</b>	Posúva kurzor a zvolí položku.
<b>RETURN</b>	Návrat do predchádzajúcej ponuky.		Zvolí aktuálne označenú položku.
<b>EXIT</b>	Odchod z ponuky na obrazovke.		Potvrdí nastavenie.

### Príklad: Nastavenie jasu televízora v ponuke obrazu





#### ■ Nastavenie jasu na úroveň 80

1. Stlačením tlačidla **MENU** zobrazíte ponuku.
2. Stlačením tlačidla **ENTER** zvolíte **Obraz**.
3. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **Jas**.
4. Stlačte tlačidlo **ENTER**.
5. Stláčajte tlačidlo **◀** alebo **▶**, kým jas nenadobudne hodnotu 80.
6. Stlačte tlačidlo **ENTER**.  
☑ Stlačením tlačidla **EXIT** opustíte ponuku.

























## Prepnutie televízora do pohotovostného režimu

Televízor je možné prepnúť do pohotovostného režimu, aby sa znížila spotreba energie. Pohotovostný režim môže byť užitočný, ak chcete dočasne prerušiť sledovanie televízora (napríklad počas jedla).




1. Stlačte tlačidlo **POWER**  na diaľkovom ovládaní.  
 Obrazovka sa vypne a na prijímači sa zobrazí indikátor pohotovostného režimu.
2. Ak chcete televízor znova zapnúť, len znovu stlačte tlačidlo **POWER** .  
 Televízor nenechávajte v pohotovostnom režime po dlhú dobu (ak ste napríklad preč na dovolenke). Najlepšie je odpojiť televízor od zásuvky a antény.

## Funkcia Plug & Play

Pri úvodnom zapnutí televízora sa automaticky následne vykonajú základné nastavenia.

1. Stlačte tlačidlo **POWER** na diaľkovom ovládaní. Zobrazí sa správa **You can set the menu language..**
2. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte príslušný jazyk. Stlačením tlačidla **ENTER**  potvrdíte vašu voľbu.
3. Stlačením tlačidla **◀** alebo **▶** vyberte položku **Uk. v ob.** alebo **Domáce použitie**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** .  
 Vo vašom domácom prostredí vám odporúčame nastaviť TV na režim **Domáce použitie**, čím získate tú najlepšiu kvalitu obrazu.  
 **Uk. v ob.** je určený na používanie v prostredí obchodov.  
 Ak sa prístroj omylom nastaví na režim **Uk. v ob.** a chcete sa vrátiť na režim **Domáce použitie (Bežný)**: Stlačte tlačidlo hlasitosti na TV. Keď sa zobrazí OSD hlasitosti, na 5 sekúnd stlačte a podržte tlačidlo **MENU** na TV.
4. Stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte príslušnú krajinu. Stlačením tlačidla **ENTER**  potvrdíte vašu voľbu.
5. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **Terestr.** alebo **Kábel**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** .  
 **Terestr.:** Terestr. signál antény.  
**Kábel:** Kábel signál antény.
6. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte uloženie zdroja kanálu do pamäte. Stlačte tlačidlo **ENTER** , aby ste vybrali položku **Spustiť**.  
 **Digitálny a Analógový:** Digitálne a analógové kanály.  
**Digitálne:** Digital channels.  
**Analógové:** Analogue channels.  
 Pri nastavení zdroja antény na možnosť **Kábel** sa zobrazí krok, ktorý vám umožní nastaviť hodnotu pre vyhľadávanie digitálnych kanálov. Ďalšie informácie si pozrite v **Kanáľ → Automatické uloženie**.  
 Automaticky sa spustí a skončí vyhľadávanie kanála.  
 Kedykoľvek stlačte tlačidlo **ENTER** , aby ste prerušili proces zapamätávania.  
 Po uložení všetkých dostupných kanálov sa zobrazí správa **Režim nastavenia hodín..**
7. Stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **Auto.**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** .  
 Ak vyberiete položku **Manuálne**, zobrazí sa položka **Nastaviť aktuálny dátum a čas**.  
 Ak prijímate digitálny signál, čas sa nastaví automaticky. Ak nie, zvolením **Manuálne** nastavte hodiny. (pozrite si stranu 20)
8. K dispozícii je metóda pripojenia na zabezpečenie najvyššej HD kvality. Po potvrdení metódy stlačte tlačidlo **ENTER** .
9. Zobrazí sa správa **Užívajte si váš TV..** Keď ste skončili, stlačte tlačidlo **ENTER** .


**Ak chcete obnoviť nastavenie tejto funkcie...**

1. Stlačením tlačidla **MENU** zobrazíte ponuku. Stlačením tlačidla **▲** alebo **▼** vyberte možnosť **Nastav.**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** .
2. Stlačte tlačidlo **ENTER** , aby ste vybrali položku **Plug & Play**.
3. Zadaťte vaše 4 miestne číslo PIN. Predvolené číslo PIN nového TV prijímača je **0-0-0-0**.  
 Ak chcete kód PIN zmeniť, použite funkciu **Zmeniť PIN**. (pozrite si stranu 22)  
 Funkcia **Plug & Play** je dostupná len v režime TV.





## Zobrazovanie displeja

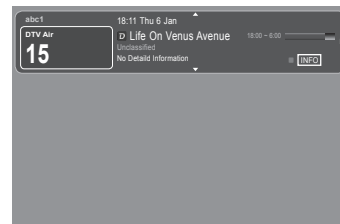
Displej identifikuje aktuálny kanál a stav určitých audio-video nastavení.

 Stlačte tlačidlo **INFO** pre zobrazenie informácií.

Stlačte tlačidlo **INFO** na diaľkovom ovládači. TV zobrazí kanál, typ zvuku a stav určitých nastavení obrazu a zvuku.

- ▲, ▼: Môžete zobraziť iné informácie o kanáli. Ak chcete prejsť na aktuálne zvolený kanál, stlačte tlačidlo **ENTER** .
- ◀, ▶: Na zvolenom kanáli môžete zobraziť informácie o želanom programe.

 Tlačidlo **INFO** stlačte ešte raz alebo počkajte približne 10 sekúnd a displej zmizne automaticky.



## OVLÁDANIE KANÁLOV

### Konfigurácia ponuky kanálov

#### ☐ Država

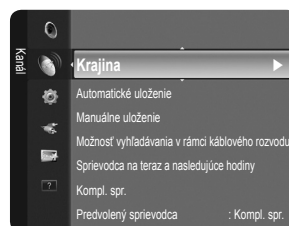
 Zobrazí sa obrazovka zadávania čísla PIN. Zadajte vaše 4 miestne číslo PIN.

#### ■ Analógový kanál

Pre analógové kanály môžete meniť krajinu.

#### ■ Digitálny kanál

Pre digitálne kanály môžete meniť krajinu.



#### ☐ Automatické uloženie

Môžete prehľadávať dostupné frekvenčné pásma (dostupnosť závisí od krajiny). Automaticky priradené čísla programov nemusia zodpovedať aktuálnym alebo požadovaným číslam programov.

 Ak sa kanál uzamkne pomocou funkcie **Detská zámka**, zobrazí sa okno zadávania kódu PIN.

#### ■ Ter. / kábl.

Zapamätanie anténneho zdroja

- **Digitálny a Analógový:** Digitálne a analógové kanály.
- **Digitálne:** Digitálny kanál
- **Analógové:** Analógový kanál.

### Pri zvolení 'Kábel → Digitálny a Analógový' alebo 'Kábel → Digitálne'



Zadajte hodnotu pre vyhľadávanie kanálov káblovky.

- **Režim vyhľad.** → **Piná / Sieť / Rýchle**

 **Rýchle**

- **Network ID:** Zobrazí sieťový identifikačný kód.
- **Frekvencia:** Zobrazí frekvenciu kanála. (V každej krajine je odlišná)
- **Modulácia:** Zobrazí dostupné hodnoty modulácie.
- **Prenosová rýchlosť:** Zobrazí dostupné prenosové rýchlosti.

 Môžete odstrániť akékoľvek nepotrebné kódované kanály, ktoré sa našli cez Automatický program.

 Ak chcete zastaviť automatické uloženie, stlačte tlačidlo **ENTER** .

Zobrazí sa správa **Zastaviť automatické nastavovanie?**

Vyberte položku **Áno** stláčaním tlačidiel ◀ alebo ▶, potom stlačte tlačidlo **ENTER** .

## ❑ Manuálne uloženie

- ☑ Manuálne vyhľadá kanál a uloží ho v pamäti TV.
- ☑ Ak sa kanál uzamkne pomocou funkcie **Kanál je uzamknutý**, zobrazí sa okno zadávania kódu PIN.


## ■ Digitálny kanál

Manuálne ukladanie digitálnych kanálov.

- ☑ **Digitálny kanál** je dostupná len v režime digitálnej TV.
- **Kanál:** Nastavte číslo kanálu pomocou tlačidiel ▲, ▼ alebo numerických tlačidiel (0 až 9).
- **Frekvencia:** Pomocou numerických tlačidiel nastavte frekvenciu.
- **Šírka pásma:** Nastavte šírku pásma pomocou tlačidiel ▲, ▼ alebo numerických tlačidiel (0 až 9).
- ☑ Po dokončení sa kanály aktualizujú v zozname kanálov.

## ■ Analógový kanál

Manuálne ukladanie analógového kanálu.

- **Program** (Kanálu sa priradí číslo programu): Nastavte číslo programu pomocou tlačidiel ▲, ▼ alebo numerických tlačidiel (0 až 9).
- **Norma** → **Autom.** / **PAL** / **SECAM** / **NTSC4.43**: Nastavuje hodnotu systému farieb pomocou tlačidla ▲ alebo ▼.
- **Zvukový systém** → **BG** / **DK** / **I** / **L**: Nastavuje hodnotu systému zvuku pomocou tlačidla ▲ alebo ▼.
- **Kanál** (Keď poznáte číslo kanálu, ktorý chcete uložiť): Stlačte tlačidlo ▲ alebo ▼, aby ste vybrali položku **C** (anténny kanál) alebo **S** (kanál káblového rozvodu). Stlačte tlačidlo ►, potom stlačte tlačidlo ▲, ▼ alebo tlačidlá čísel (0 až 9), aby ste vybrali požadované číslo.
  - ☑ Číslo kanálu môžete tiež vybrať priamo stlačením tlačidiel čísel (0 až 9).
  - ☑ Ak zvuk nepočuť alebo je nezvyčajný, znova vyberte požadovanú zvukovú normu.
- **Išči** (Keď nepoznáte čísla kanálov): Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ spustíte vyhľadávanie. Tuner začne prehľadávať frekvenčné pásmo až do prijatia prvého kanála alebo zvoleného kanála a jeho zobrazenia na obrazovke.
- **Uložiť** (Keď uložíte kanál a pridružené číslo programu): Nastavte na **OK** stlačením tlačidla **ENTER** .
- ☑ **Režim kanálov**
  - **P** (Režim programov): Po dokončení ladenia sa vysielajúcim staniciam vo vašej oblasti priradia čísla pozícií od P00 po P99. V tomto režime môžete vybrať kanál zadáním čísla pozície.
  - **C** (Režim terestriálnych kanálov): V tomto režime môžete vybrať kanál zadáním priradeného čísla pre každú stanicu pozemného vysielania.
  - **S** (Režim kanálov káblovej televízie): V tomto režime môžete vybrať kanál zadáním priradeného čísla pre každý kanál káblovej televízie.

## ❑ Možnosť vyhľadávania v rámci káblového rozvodu (v závislosti od krajiny)

Nastaví dodatočné možnosti vyhľadávania, ako napríklad frekvenciu a prenosovú rýchlosť pre vyhľadávania v káblovej sieti.

- **Frekvencia (Spustenie ~ Zastavenie):** Zobrazí frekvenciu kanála.
- **Modulácia:** Zobrazí dostupné hodnoty modulácie.
- **Prenosová rýchlosť:** Zobrazí dostupné prenosové rýchlosti.

## ❑ Sprievodca na teraz a nasledujúce hodiny / Kompl. spr.

Informácie EPG (Electronic Programme Guide) poskytujú vysielatelia. Výsledkom vysielania informácií s daným kanálom sa záznamy programov môžu zobrazovať prázdne alebo zastaralé. Zobrazenie sa dynamicky aktualizuje po sprístupnení nových informácií.

- ☑ Podrobné postupy o používaní **Sprievodca na teraz a nasledujúce hodiny a Kompl. spr.** nájdete v popisoch na strane 11.
- ☑ Jednoduchým stlačením tlačidla **GUIDE** môžete zobraziť ponuku sprievodcu. (Aby ste nakonfigurovali **Predvolený sprievodca**, obráťte sa na popisy.)

## ■ Sprievodca na teraz a nasledujúce hodiny

Pre šesť kanálov uvedených v ľavom stĺpiku zobrazí informácie o aktuálnom programe a nasledujúcom programe.

## ■ Kompl. spr.

Zobrazí informácie o programoch ako časovo objednané jednohodinové segmenty. Zobrazia sa programové informácie na dve hodiny, ktoré môžete posúvať dopredu alebo dozadu v čase.



## Správa kanálov

Pomocou tejto ponuky môžete pridať/odstrániť alebo nastaviť obľúbené kanály a použiť príručku programov pre digitálne vysielania.

### ■ Všetky kanály

Zobrazuje všetky momentálne dostupné kanály.

### ■ Pridané kanály

Zobrazuje všetky pridané kanály.

### ■ Obľúbené

Zobrazuje všetky obľúbené kanály.

Ak chcete zvoliť obľúbené kanály, ktoré ste nastavili, stlačte tlačidlo **FAV.CH** na diaľkovom ovládači.

### ■ Naprogramované

Zobrazuje všetky momentálne vyhradené programy.

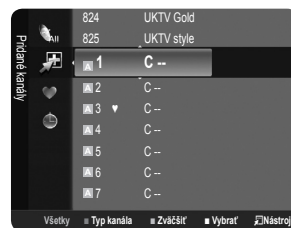
Vyberte kanál na obrazovke **Všetky kanály**, **Pridané kanály** alebo **Obľúbené** stláčaním tlačidiel **▲/▼** a stlačením tlačidla **ENTER** . Potom môžete sledovať zvolený kanál.

**Používanie farebných tlačidiel v zozname kanálov**

- Červené (**Typ kanála**): Prepínajte medzi **TV**, **Rádio**, **Dáta** / iné a **Všetky**.
- Green (**Zväčšiť**): Zväčší alebo zmenší číslo kanálu.
- Žlté (**Vybrať**): Vyberá zoznam viacerých kanálov. V rovnakom čase môžete pre viac kanálov vykonať funkciu pridať/odstrániť, pridať k Obľúbeným/odstrániť z Obľúbených alebo uzamknúť/odmknúť. Vyberte požadované kanály a stlačte žlté tlačidlo, aby ste nastavili všetky vybrané kanály v rovnakom čase. Značka **✓** sa zobrazí naľavo od zvolených kanálov.
- **TOOLS (Nástroje)**: Zobrazuje ponuky **Odstr.** (alebo **Pridať**), **Pridať medzi obľúbené** (alebo **Odstrániť z obľúbených**), **Uzamknúť** (alebo **Odmknúť**), **Sled. s časovač.**, **Upraviť názov kanálu**, **Zoradiť**, **Upraviť číslo kanála**, **Vybrať všetko** (alebo **Zr. ozn. vš.**), **Automatické uloženie**. (Ponuka Možnosti sa môže v závislosti od situácie odlišovať.)

**Ikony zobrazenia stavu kanálov**

- : Analógový kanál.
- : Kanál vyberte stlačením žltého tlačidla.
- : Kanál je nastavený ako obľúbený.
- : Momentálne vysielaný program.
- : Uzamknutý kanál.
- : Vyhradený program



### Ponuka možností zoznamu kanálov (vo **Všetky kanály** / **Pridané kanály** / **Obľúbené**)

- Pre používanie ponuky možností stlačte tlačidlo **TOOLS**.
- Položky ponuky možností sa môžu líšiť v závislosti od stavu kanálov.

### ■ Pridať / Odstrániť

Môžete odstrániť alebo pridať kanál do požadovaného zobrazenia kanálov.

- Všetky odstránené kanály sa zobrazia v ponuke **Všetky kanály**.
- Kanál sivej farby naznačuje, že tento kanál bol vymazaný.
- Ponuka **Pridať** sa zobrazuje iba u vymazaných kanálov.
- Rovnakým spôsobom môžete tiež odstrániť kanál z ponuky **Pridané kanály** alebo **Obľúbené**.

### ■ Pridať medzi obľúbené / Odstrániť z obľúbených

Kanály, ktoré často sledujete, môžete nastaviť ako obľúbené.

Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Tools**. Nastaviť pridať (alebo vymazanie) obľúbenej položky možno uskutočniť aj zvolením **Nástroje** → **Pridať medzi obľúbené** (alebo **Odstrániť z obľúbených**).


- Symbol „♥“ bude zvýraznený a kanál bude nastavený ako obľúbený.
- Všetky obľúbené kanály sa zobrazia v ponuke **Obľúbené**.





#### ■ Uzamknúť / Odomknúť

Kanál môžete uzamknúť tak, že sa kanál nebude dať vybrať ani sledovať. Táto funkcia je k dispozícii iba keď je položka **Detská zámka** nastavená ako **Zap.** (pozrite si stranu 22)

- ☒ Zobrazí sa obrazovka zadávania čísla PIN. Zadajte vaše 4 miestne číslo PIN.
- ☒ Predvolené číslo PIN nového TV prijímača je **0-0-0-0**. PIN kód môžete zmeniť výberom položky **Zmeniť PIN** z ponuky.
- ☒ Zobrazí sa symbol „“ a kanál sa uzamkne.

#### ■ Sled. s časovač.

Ak si vyhradíte program, ktorý sledujete, kanál sa automaticky prepne na vyhradený kanál v zozname kanálov, dokonca aj vtedy, keď sledujete iný kanál. Pre vyhradenie kanálu nastavte najskôr aktuálny čas. (Pozrite si stranu 20)

- ☒ Vyhradiť sa dajú iba kanály uložené v pamäti.
- ☒ Kanál, deň, mesiac, rok, hodinu a minútu môžete nastaviť priamo, a to stlačením tlačidiel s číslami na diaľkovom ovládaní.
- ☒ Vyhradenie programu sa zobrazí v ponuke **Naprogramované**.
- ☒ **Sprievodca digitálnym programom a zobrazením vyhradenia**

Keď je vybraný digitálny kanál a stlačíte tlačidlo ►, zobrazí sa sprievodca programami pre kanál. Program si môžete vyhradiť podľa vyššie popísaného postupu.

#### ■ Upraviť názov kanálu (iba analógové kanály)

Kanály sa dajú označiť tak, že ich písmená výzvy sa zobrazia vždy po výbere kanálu.

- ☒ Názvy digitálne vysielaných kanálov sa automaticky priradia a nedajú sa označiť.

#### ■ Upraviť číslo kanála (iba digitálne kanály)

Stlačením tlačidiel s číslami na diaľkovom ovládaní môžete tiež upraviť číslo kanálu.

#### ■ Zoradiť (len analógové kanály)

Táto činnosť vám umožňuje meniť čísla programov uložených kanálov. Táto činnosť môže byť nevyhnutná po použití automatického uloženia.

#### ■ Vybrať všetko / Zr. ozn. vš.

- **Vybrať všetko:** Môžete vybrať všetky kanály v zozname kanálov.
- **Zr. ozn. vš.:** Môžete zrušiť označenie všetkých zvolených kanálov.
- ☒ Keď je kanál vybraný, môžete vybrať iba položku **Zr. ozn. vš.**

#### ■ Automatické uloženie

- ☒ Ďalšie podrobnosti o možnostiach nastavení nájdete na strane 9.
- ☒ Ak sa kanál uzamkne pomocou funkcie **Detská zámka**, zobrazí sa okno zadávania kódu PIN.

### Ponuka možností zoznamu kanálov (v prostrednom programe)

Rezerváciu môžete zobraziť, upraviť alebo odstrániť.

- ☒ Pre používanie ponuky možností stlačte tlačidlo **TOOLS**.

#### ■ Zmeniť informácie

Vyberte pre zmenu vyhradenia zobrazenia.

#### ■ Zrušiť plány

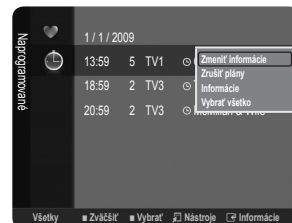
Vyberte pre zrušenie vyhradenia zobrazenia.

#### ■ Informácie

Vyberte pre zobrazenie vyhradenia zobrazenia. (Môžete zmeniť tiež informácie o rezervácii.)

#### ■ Vybrať všetko

Vyberte všetky vyhradené programy.



# OVLÁDANIE OBRAZU

## Konfigurácia ponuky obrazu

### ❑ Režim

Vybrať môžete typ obrazu, ktorý najlepšie zodpovedá vašim požiadavkám na pozeranie.

Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Režim obrazu môžete tiež nastaviť výberom položky **Nástroje** → **Režim obrazu**.

### ■ Dynamický

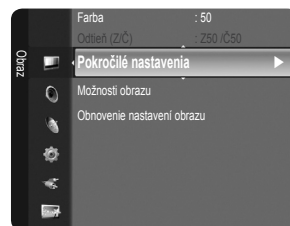
Vyberie obraz pre vysoké rozlíšenie v jasnej miestnosti.

### ■ Bežný

Vyberie obraz pre optimálne zobrazovanie v normálnom prostredí.

### ■ Film

Vyberie obraz pre sledovanie filmov v tmavej miestnosti.



### ❑ Poz. osvet./ Kontrast / Jas / Ostrosť / Farba / Odtieň (Z/Č)

Televízor poskytuje niekoľko nastavení, ktoré vám umožňujú ovládať kvalitu obrazu.

- **Poz. osvet.:** Upravuje jas podsvietenia LCD displeja.
- **Kontrast:** Upravuje úroveň kontrastu obrazu.
- **Jas:** Upravuje úroveň jasnosti obrazu.
- **Ostrosť:** Upravuje definíciu okrajov obrazu.
- **Farba:** Upravuje sýtosť farieb obrazu.
- **Odtieň (Z/Č):** Upravuje odtiene farieb obrazu.

☒ Vyberte režim obrazu, ktorý sa upraví ako prvý. Upravené hodnoty sa uložia pre každý režim obrazu.

☒ Ak vykonáte zmenu v položke **Poz. osvet.**, **Kontrast**, **Jas**, **Ostrosť**, **Farba** alebo **Odtieň (Z/Č)**, OSD sa nastaví automaticky.

☒ V analógových režimoch **TV**, **Ext.**, **AV** systému PAL nemožno používať funkciu **Odtieň (Z/Č)**.

☒ V režime PC môžete vykonať len zmeny v položkách **Poz. osvet.**, **Kontrast** a **Jas**.

☒ Nastavenia sa môžu nastaviť a uložiť pre každé externé zariadenie, ktoré ste pripojili k vstupu TV.

☒ Spotrebovaná energia počas používania sa dá značne znížiť, ak sa zníži úroveň jasnosti obrazu, čím sa znížia celkové výdavky na prevádzku.

### ❑ Pokročilé nastavenia

Nové TV značky Samsung vám umožňujú vykonať ešte presnejšie nastavenia obrazu ako staršie modely. Podrobné nastavenia obrazu si pozrite nižšie.

☒ **Rozšírené nastavenia** je k dispozícii v režime **Bežný** alebo **Film**.

☒ V režime PC môžete vykonávať len zmeny v položkách **Gamma** a **Vyváženie bielej** spomedzi položiek **Rozšírené nastavenia**.

### ■ Odtieň čiernej → Vyp. / Tmavý / Tmavší / Najtmavší

Úroveň čiernej môžete vybrať na obrazovke, aby ste nastavili hĺbku obrazovky.

### ■ Dynamický kontrast → Vyp. / Nízky / Stredný / Vysoký

Kontrast obrazovky môžete nastaviť tak, aby sa zabezpečil optimálny kontrast.

### ■ Gamma

Môžete nastaviť intenzitu základnej farby (červená, zelená, modrá).

### ■ Farebný priestor

Farebný priestor je farebná matica, ktorá sa skladá z červenej, zelenej a modrej farby. Vyberte svoj obľúbený farebný priestor, aby ste si vychutnali najprirodzenejšiu farbu.

- **Základné:** Základný farebný priestor ponúka hlboký a bohatý odtieň farieb.
- **Autom.:** Automatický farebný priestor nastavuje na najprirodzenejší odtieň farieb založených na programových zdrojoch.

## ■ Vyváženie bielej

Na dosiahnutie prirodzenejších farieb obrazu môžete nastaviť teplotu farieb.

- **Kompen. Č / Kompen. Z / Kompen. M / Zvýšenie Č / Zvýšenie Z / Zvýšenie M:** Zmenou hodnôt R, G, B môžete zmeniť „teplotu“ svetlých oblastí. Odporúča sa len pre skúsených používateľov.
- **Reset:** Naposledy nastavené vyváženie bielej farby sa obnoví na výrobné nastavenia.

## ■ Odtieň pleti

Môžete zdôrazniť ružový „odtieň pokožky“ na obrázku.

☒ Zmena hodnoty nastavenia obnoví nastavenú obrazovku.

## ■ Zostrenie obrysov → Vyp. / Uklj.

Na obraze môžete zdôrazniť okraje objektu.

## □ Možnosti obrazu

☒ V režime PC môžete spomedzi položiek v **Možnosti obrazu** vykonať zmeny len pri položkách **Odtieň farby** a **Veľkosť**.

## ■ Odtieň farby → Studený/ Normálny / Teplý1 / Teplý2

Môžete si vybrať najvhodnejší farebný odtieň pre váš zrak.

☒ Nastavenia sa môžu nastaviť a uložiť pre každé externé zariadenie, ktoré ste pripojili k vstupu TV.

☒ **Teplý1** alebo **Teplý2** sa aktivuje len v prípade, ak je režim obrazu nastavený na možnosť **Film**.

## ■ Veľkosť

Môžete si vybrať takú veľkosť obrazu, ktorá najlepšie zodpovedá vašim nárokom na sledovanie.

☒ Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Veľkosť môžete tiež nastaviť výberom položky **Nástroje** → **Veľkosť obrazu**.

- **Autom. širokouhl.:** Automaticky nastaví veľkosť obrazu k pomeru strán **16:9**.
- **16:9:** Nastaví veľkosť obrazu na 16:9, čo je vhodné pre DVD alebo širokouhlé vysielanie.
- **Širok. priblíženie:** Zväčší veľkosť obrazu viac ako pri možnosti 4:3.
- **Zväčšiť:** Zväčší širokouhlý obraz 16:9 (vertikálnym smerom), aby sa prispôbil veľkosti obrazovky.
- **4:3:** Toto je predvolené nastavenie pre filmy na videu alebo normálne vysielanie.
- **Prisp. veľ. obr.:** Použite túto funkciu na zobrazenie kompletného obrazu bez akéhokoľvek zmenšenia pri vstupných signáloch HDMI (720p/1080i) alebo Component (1080i).

☒ V závislosti od vstupného zdroja sa môžu líšiť možnosti veľkosti obrazu.

☒ Dostupné položky sa môžu odlišovať v závislosti od zvoleného režimu.

☒ V režime PC sa dá nastaviť len režim **16:9** a **4:3**.

☒ Nastavenia sa môžu nastaviť a uložiť pre každé externé zariadenie, ktoré ste pripojili k vstupu TV.

☒ Dočasné vypálenie obrazu sa môže vyskytnúť vtedy, keď pozeráte na statický obraz na prijímači dlhšie ako dve hodiny.

☒ **Širok. priblíženie:** Stlačením tlačidla ► vyberte možnosť **Poloha**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ presúvajte obraz smerom nahor/nadol. Potom stlačte tlačidlo **ENTER** .

☒ **Zväčšiť:** Stlačením tlačidla ► vyberte možnosť **Poloha**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidiel ▲ alebo ▼ presúvajte obraz smerom nahor a nadol. Potom stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidla ► vyberte možnosť **Veľkosť**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** . Stlačením tlačidiel ▲ alebo ▼ zväčšíte alebo zmenšíte veľkosť obrazu vo vertikálnom smere. Potom stlačte tlačidlo **ENTER** .

☒ Po vybratí položky **Prisp. veľ. obr.** v režime HDMI (1080i) alebo Komponent (1080i): Zvoľte si možnosť **Poloha** stlačením tlačidla ◀ alebo ▶. Pomocou tlačidiel ▲, ▼, ◀ alebo ▶ posúvajte obraz.

**Vynulovať:** Stlačením tlačidla ◀ alebo ▶ vyberte možnosť **Vynulovať**, potom stlačte tlačidlo **ENTER** . Toto nastavenie môžete inicializovať.

☒ Môžete použiť funkciu **Prisp. veľ. obr.** so vstupom HDMI 720p, 1 riadok bude orezaný zhora, zdola, zľava a sprava tak, ako pri funkcii presnímanie.

## ■ Režim obrazu → 16:9 / Širok. priblíženie / Zväčšiť / 4:3

Keď je veľkosť obrazu nastavená na **Autom. širokouhl.** v širokouhlej TV 16:9, môžete určiť veľkosť obrazu, ktorú chcete vidieť v obraze 4:3 WSS (širokouhlá služba) alebo nič. Každá jednotlivá európska krajina vyžaduje odlišnú veľkosť obrazu, takže táto funkcia je určená pre používateľov pri jej výbere.

- **16:9:** Nastavuje obraz do širokouhlého režimu s pomerom strán 16:9.
- **Širok. priblíženie:** Zväčší veľkosť obrazu viac ako pri možnosti 4:3.
- **Zväčšiť:** Zväčší veľkosť obrazu vertikálne na obrazovke.
- **4:3:** Nastavuje obraz do normálneho režimu s pomerom strán 4:3.
- ☒ Táto funkcia je dostupná v režime **Autom. širokouhl.**
- ☒ Táto funkcia nie je dostupná v režime **PC**, **Komponent** alebo **HDMI**.

■ **Digitálna redukcia šumu** → **Vyp. / Nízky / Stredný / Vysoké / Autom.**

Ak televízor prijíma slabý signál vysielať, môžete spustiť funkciu digitálnej redukcie šumu a pomocou nej zredukovať výskyt akéhokoľvek statického šumu a duchov na obrazovke.

☒ Keď je signál slabý, vyberte jednu z ostatných možností, kým sa nezobrazí najlepší obraz.

■ **HDMI úroveň čiernej** → **Normálny / Nízky**

Priamo na obrazovke môžete vybrať úroveň čiernej, aby ste nastavili hĺbku obrazovky.

☒ Táto funkcia je aktívna len v prípade, ak sa externý vstup pripojí k HDMI (signálom RGB).

■ **Režim filmu** → **Vyp. / Autom.**

Televízor je možné nastaviť tak, aby automaticky rozpoznával a spracúval signály filmov zo všetkých zdrojov a upravoval obraz na optimálnu kvalitu.

☒ **Režim filmu** je podporovaný v **TV, AV, KOMPONENT** (480i/1080i) a **HDMI** (480i/1080i).

☐ **Obnovenie nastavení obrazu** → **Vynulovať režim obrazu / Zrušiť**

Vynuluje všetky nastavenia obrazu na predvolené hodnoty.

☒ Vyberte režim obrazu, ktorý sa má vynulovať. Vynulovanie sa vykoná pre každý režim obrazu.

- **Vynulovať režim obrazu:** Aktuálne hodnoty obrazu sa vrátia na predvolené nastavenia.

## **Používanie vášho televízora ako monitora pre počítač (PC)**

### **Nastavenie počítačového softvéru (založený na systéme Windows XP)**

Nastavenia zobrazenia v systéme Windows pre typický počítač sú zobrazené nižšie. Skutočné zobrazenia na vašom počítači budú pravdepodobne odlišné v závislosti od konkrétnej verzie systému Windows a konkrétnej grafickej karty. Avšak ak aj vaše aktuálne zobrazenia vyzerajú odlišne, rovnaké základné inšalačné informácie budú platiť pre takmer všetky prípady. (Ak nie, obráťte sa na výrobcu počítača alebo distribútora produktov značky Samsung.)

1. Najskôr kliknite na položku „Ovládací panel“ v ponuke štart systému Windows.
2. Po zobrazení okna ovládacieho panelu kliknite na položku „Vzhľad a témy“ a zobrazí sa dialógové okno.
3. Po zobrazení okna ovládacieho panelu kliknite na položku „Obrazovka“ a zobrazí sa dialógové okno displeja.
4. Prejdite na kartu „Nastavenia“ v dialógovom okne displeja.

Správne nastavenie veľkosti (rozlíšenia): Optimum - 1360 x 768 pixelov

Ak sa v dialógovom okne s nastaveniami obrazovky nachádza možnosť vertikálnej frekvencie, správna hodnota je „60“ alebo „60 Hz“. Inak iba kliknite na tlačidlo „OK“ a ukončíte dialógové okno.

## Režimy zobrazenia

Pozícia aj veľkosť obrazovky sa budú líšiť v závislosti od typu počítača a jeho rozlíšenia. Rozlíšenia v tabuľke sú odporúčanými rozlíšeniami.

### ■ Vstup D-Sub a HDMI/DVI

Režim	Rozlíšenie	Horizontálna frekvencia (KHz)	Vertikálna frekvencia (Hz)	Frekvencia vzorkovania (MHz)	Synchronizačná polarita (H/V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☑ Keď používate pripojenie pomocou kábla HDMI/DVI, musíte používať konektor **HDMI (DVI)**.
- ☑ Režim prekladaného zobrazenia nie je podporovaný.
- ☑ V prípade zvolenia neštandardného formátu obrazu môže televízor pracovať nezvyčajne.
- ☑ Podporujú sa oddelené a kompozitné režimy. SOG nie je podporované.

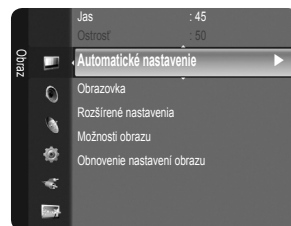
## Nastavenie TV pomocou PC

- ☑ **Predvolený:** Stlačte tlačidlo **SOURCE**, aby ste vybrali režim PC.

### □ Automatické nastavenie

Automatické nastavenie umožňuje obrazovke PC automatické nastavenie prichádzajúceho PC videosignálu. Hodnoty jemnosti, hrubosti a polohy sa nastavujú automaticky.

- ☑ Táto funkcia nefunguje v režime DVI-HDMI.
- ☑ Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Automatické nastavenie môžete tiež nastaviť výberom položky **Nástroje** → **Automatické nastavenie**.



### □ Obrazovka

#### ■ Hrubé/ Jemné

Účelom nastavenia kvality obrazu je odstránenie alebo zníženie šumu obrazu. Ak sa šum neodstráni samotným jemným doladením, tak potom opätovne čo najlepšie nastavte frekvenciu (**Hrubé**) a jemné doladenie. Keď odstránite šum, znovu nastavte obraz tak, aby bol vyrovnaný na stred obrazovky.

#### ■ Pozícia PC

Nastavte polohu obrazovky PC v prípade, že sa nezmesť na obrazovku televízora. Stlačte tlačidlo **▲** alebo **▼**, aby ste nastavili vertikálnu polohu. Stlačte tlačidlo **◀** alebo **▶**, aby ste nastavili horizontálnu polohu.

#### ■ Reset obrazu

Všetky nastavenia obrazu môžete nahradiť výrobnými hodnotami.

# OVLÁDANIE ZVUKU

## Konfigurácia ponuky zvuku

### ☐ Režim → Bežný / Hudba / Film / Čistý hlas / Vlastný

Môžete vybrať režim zvuku tak, aby spĺňal vaše požiadavky.

 Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Režim zvuku môžete tiež nakonfigurovať výberom položky **Nástroje** → **Režim zvuku**.

#### ☐ Bežný

Zvolí bežný režim zvuku.

#### ☐ Hudba

Zvýrazní hudbu na úkor hlasu.

#### ☐ Film

Poskytuje najvyššiu kvalitu pre filmy.

#### ☐ Čistý hlas

Zvýrazní hlas na úkor zvukov.

#### ☐ Vlastný

Vyvolá vaše prispôsobené nastavenia zvuku.

### ☐ Ekvalizér

Nastavenie zvuku je možné upraviť podľa osobných preferencií.

#### ☐ Režim

Môžete vybrať režim zvuku tak, aby spĺňal vaše požiadavky.

#### ☐ Vyváženie

Ovláda vyváženie medzi ľavými a pravými reproduktormi.

#### ☐ 100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (Nastavenie šírky pásma)

Pre nastavenie úrovne odlišných frekvencií šírky pásma

#### ☐ Vynulovať

Vynuluje nastavenia ekvalizéra na predvolené hodnoty.

### ☐ SRS TruSurround HD → Vyp. / Zap.

SRS TruSurround HD je patentovanou technológiou spoločnosti SRS, ktorá rieši problém prehrávania viackanálového 5.1 obsahu prostredníctvom dvoch reproduktorov. Technológia TruSurround poskytuje presvedčivý virtuálny zážitok z priestorového zvuku prostredníctvom ľubovoľného systému prehrávania cez dva reproduktory vrátane vnútorných reproduktorov televízora. Technológia je úplne kompatibilná so všetkými viackanálovými formátmi.

### ☐ Jazyk zvuku (len digitálne kanály)

Môžete zmeniť predvolenú hodnotu pre jazyky zvuku. Zobrazí informácie o jazyku pre nadchádzajúci tok údajov.

☒ Môžete vybrať iba z jazykov, v ktorých sa momentálne vysiela.

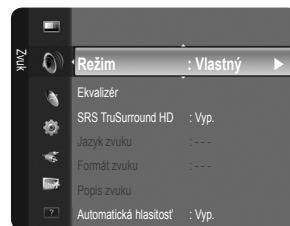
☒ Počas sledovania digitálneho kanálu sa dá vybrať táto funkcia.

### ☐ Formát zvuku → MPEG / Dolby Digital (len digitálne kanály)

Keď zvuk vychádza z hlavného reproduktora a zvukového prijímača, môže sa vyskytnúť zvukové echo z dôvodu rozdielu v rýchlosti nahrávania medzi hlavným reproduktorom a prijímačom zvuku. V tomto prípade použite funkciu Reproduktor TV.

☒ Formát zvuku sa zobrazí v závislosti od vysielaného signálu.

☒ Počas sledovania digitálneho kanálu sa dá vybrať táto funkcia.



### ❑ Popis zvuku (len digitálne kanály)

Toto je prídavná zvuková funkcia, ktorá poskytuje dodatočnú zvukovú stopu pre zrakovo postihnuté osoby. Táto funkcia narába s tokom zvuku pre AD (Popis zvuku), keď ju vysielateľ odosiela spolu s hlavným zvukom. Používatelia môžu položku Audio Description zapnúť a vypnúť a ovládať hlasitosť.

 Stlačte tlačidlo **AD** na diaľkovom ovládači, aby ste vybrali **Vyp.** alebo **Zap.**.

### ■ Popis zvuku → Vyp. / Zap.

Zapnite alebo vypnite funkciu popis zvuku.

### ■ Hlasitosť

Môžete upraviť hlasitosť popisu zvuku.


 **Hlasitosť** je aktívna, keď je položka **Popis zvuku** nastavená na možnosť **Zap.**.

### ❑ Automatická hlasitosť → Vyp./ Uklj.

Každá vysielacia stanica má svoje vlastné signálové podmienky, takže nie je jednoduché upraviť hlasitosť pri každej zmene kanála. Táto funkcia vám umožňuje automaticky upraviť hlasitosť požadovaného kanála znížením úrovne zvukového výstupu v prípade, ak je modulačný signál príliš vysoký alebo zvýšením úrovne zvukového výstupu, ak je modulačný signál príliš nízky.

### ❑ Vyberte reproduktor → Ext. reprod. / Reproduktor TV

Ak chcete zvuk počuť cez oddelené reproduktory, prerušte vnútorný zosilňovač.

 Tlačidlá hlasitosti a tlačidlo **MUTE** nefungujú, keď je položka **Vyberte reproduktor** nastavená na **Ext. reprod.**.

 Ak vyberiete položku **Ext. reprod.** v ponuke **Vyberte reproduktor**, nastavenia zvuku budú obmedzené.


### ❑ Vynulovanie zvuku → Vynulovať všetko / Vynul. rež zvuku / Zrušiť


Nastavenia zvuku môžete vrátiť na predvolené nastavenia od výroby.

## Výber zvukového režimu

Režim zvuku môžete nastaviť v ponuke **Nástroje**. Keď nastavíte na položku **Duálne I II**, na obrazovke sa zobrazí aktuálny režim zvuku.

	Typ zvuku	Dual 1/2	Predvolený
A2 Stereo	Monofónne	<b>MONO</b>	Automatic change
	Stereofónne	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Duálne	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Stereo	Monofónne	<b>MONO</b>	Automatic change
	Stereofónne	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Duálne	<div>→ <b>MONO ↔ DUAL 1</b> ← <b>DUAL 2</b></div>	<b>DUAL 1</b>

 Ak je stereofónny signál slabý a dochádza k automatickému prepínaniu, prepnite na režim mono.

 Táto funkcia je zapnutá len v režime stereofónneho zvuku. V režime monofónneho zvuku je vypnutá.

 Táto funkcia je dostupná len v režime TV.

## Konfigurácia ponuky nastavení

### ☐ Jazyk ponuky

Môžete nastaviť jazyk ponuky.

### ☐ Čas

#### ■ Hodiny

Nastavenie hodín je nevyhnutné, aby ste mohli používať rôzne funkcie časovača na TV.

- ☒ Po každom stlačení tlačidla **INFO** sa zobrazí aktuálny čas.
- ☒ Ak odpojíte sieťový kábel, budete musieť opätovne nastaviť hodiny.

#### ● Režim hodín

Aktuálny čas môžete nastaviť manuálne alebo automaticky.

- **Auto.:** Nastavuje aktuálny čas automaticky pomocou času digitálneho vysielania.
- **Manuálne:** Nastaví aktuálny čas na manuálne určený čas.

☒ V závislosti od vysielacej stanice a signálu sa automatický čas nemusí nastaviť správne. Ak sa tak stane, nastavte čas manuálne.

☒ Ak sa má čas nastavovať automaticky, je potrebné pripojiť anténu alebo kábel.

#### ● Nastaviť hodiny

Môžete manuálne nastaviť aktuálny čas.

☒ Túto položku nastavte, keď máte nastavenú položku **Režim hodín** na **Manuálne**.

☒ Deň, mesiac, rok, hodinu a minútu môžete nastaviť priamo, a to stlačením tlačidiel s číslami na diaľkovom ovládaní.

#### ■ Vypínací časovač → Vyp. / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

Časovač vypnutia automaticky vypne TV po predvolenom čase (30, 60, 90, 120, 150 a 180 minút).

☒ Keď časovač dosiahne 0, televízor sa automaticky prepne do pohotovostného režimu.

☒ Pre zrušenie funkcie **Vypínací časovač** vyberte položku **Vyp.**.

☒ Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Časovač vypnutia môžete tiež nastaviť výberom položky **Nástroje** → **Vypínací časovač**.

#### ■ Časovač 1 / Časovač 2 / Časovač 3

Môžete vykonať tri rôzne nastavenia zapnutia/vypnutia časovača. Najskôr musíte nastaviť hodiny.


- **Čas zapnutia:** Nastaví hodinu, minútu a aktivovať/neaktivovať. (Pre zapnutie časovača s nastavením, ktoré ste vybrali, nastavte na položku **Aktivovať**.)
- **Čas vypnutia:** Nastaví hodinu, minútu a aktivovať/neaktivovať. (Pre zapnutie časovača s nastavením, ktoré ste vybrali, nastavte na položku **Aktivovať**.)

● **Hlasitosť:** Zvoľte požadovanú hladinu hlasitosti.

● **Anténa:** Zvoľte **Terestr.** alebo **Kábel**.

● **Kanál:** Vyberte požadovaný kanál.

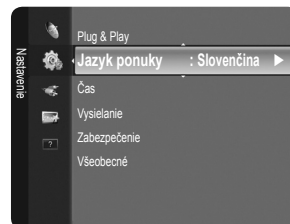
● **Opakovať:** Zvoľte **Raz**, **Denne**, **Po až So**, **So až Ne** alebo **Manuálne**.

☒ Keď sa vyberie položka **Manuálne**, stlačením tlačidla ► vyberte požadovaný deň v týždni. Stlačte tlačidlo **ENTER**  nad požadovaným dňom a zobrazí sa značka ✓.

☒ Hodiny, minúty a kanál môžete nastaviť stlačením tlačidiel s číslami na diaľkovom ovládači.

#### ☒ Automatické vypnutie

Keď zapnete časovač, televízia sa nakoniec vypne, ak nebude 3 hodiny po zapnutí TV časovačom pracovať so žiadnymi tlačidlami. Táto funkcia je dostupná iba v režime zapnutého časovača a bráni prehrievaniu, ktoré sa môže objaviť, ak je TV zapnutý príliš dlho.





## ❑ Vysielanie

### ■ Titulky

Titulky môžete zapnúť a vypnúť. Použite túto ponuku na nastavenie režimu Titulky. V ponuke predstavuje možnosť **Normálny** základné titulky a **Pre nedoslýchavých** predstavuje titulky pre osoby s poruchou sluchu.

- **Titulky** → **Vyp.** / **Zap.:** Zapína alebo vypína titulky.
- **Režim** → **Normálny** / **Pre nedoslýchavých**: Nastavuje režim tituliek.
- **Jazyk titulkov**: Nastavuje jazyk titulkov.

☒ Ak program, ktorý pozeráte, nepodporuje funkciu **Pre nedoslýchavých**, automaticky sa aktivuje funkcia **Normálny** a to aj v prípade, že je zvolený režim **Pre nedoslýchavých**.

☒ Angličtina je predvolená v prípade, ak pri vysielaní nie je dostupný zvolený jazyk.

☒ Tieto možnosti môžete vybrať jednoduchým stlačením tlačidla **SUBT.** na diaľkovom ovládaní.

### ■ Digitálny text → Vypnúť / Zapnúť (len VB)

Ak sa program vysiela s digitálnym textom, táto funkcia sa aktivuje.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Medzinárodná norma pre systémy kódovania dát, ktoré sa používajú v multimédiách a hypermediách. Predstavuje vyššiu úroveň ako systém MPEG, ktorý zahŕňa hypermédia prepojenia údajov, ako napríklad statické zábery, znakovú službu, animáciu, grafické a video súbory ako aj multimediálne údaje. MHEG predstavuje technológiu nepretržitej interakcie s používateľom a používa sa v rôznych oblastiach, ako napríklad VOD (Video-On-Demand), ITV (Interactive TV), EC (Electronic Commerce), televízne vzdelávania, televízne konferencie, digitálne knižnice a sieťové hry.

### ■ Jazyk teletextu

Jazyk teletextu môžete nastaviť výberom typu jazyka.

☒ Angličtina je predvolená v prípade, ak pri vysielaní nie je dostupný zvolený jazyk.

### ■ Preferencia

- **Hlavný jazyk zvuku / Jazyk druhého zvuku / Základný jazyk titulkov / Druhý jazyk titulkov / Základný jazyk teletextu / Druhý jazyk teletextu**

Pomocou tejto funkcie môžu používatelia vybrať jeden z jazykov. Jazyk zvolený v tomto bode predstavuje predvolený jazyk v prípade, že si používateľ vyberie kanál.

Ak zmeníte nastavenie jazyka, jazyk titulkov, jazyk zvuku a jazyk teletextu v ponuke jazyka sa automaticky zmenia na zvolený jazyk.

Možnosť Jazyk titulkov, Jazyk zvuku a Jazyk teletextu ponuky Jazyk zobrazuje zoznam jazykov, ktoré aktuálny kanál podporuje a výber sa označí. Ak zmeníte toto nastavenie zvuku, nový výber bude platný len pre aktuálny kanál. Zmenené nastavenie nemení nastavenie možnosti Základný jazyk titulkov, Základný jazyk zvuku alebo Základný jazyk teletextu ponuky Predvoľba.

### ■ Bežné rozhranie

- **Ponuka CI**

Umožňuje používateľovi vykonať výber z poskytnutej ponuky CAM. Vyberte ponuku CI, ktorá je založená na ponuke karty PC.

- **Informácie o aplikácii.**

Obsahuje informácie o CAM vloženéj v priečinku CI a zobrazí ich.

☒ Informácie o vkladanej aplikácii sa nachádzajú nad KARTOU CI. CAM môžete nainštalovať vždy, keď je TV ZAPNUTÝ alebo VYPNUTÝ.

1. Modul CI CAM si zakúpte u najbližšieho predajcu alebo prostredníctvom telefonической objednávky.

2. Vložte KARTU CI do CAM v smere šípky, kým nezapadne.

3. Vložte CAM s nainštalovanou KARTOU CI do priečinku bežného rozhrania.

(Vložte CAM v smere šípky vpravo až po koniec, aby bol paralelne s priečinkom.)

4. Skontrolujte, či môžete vidieť obraz na kanále s kódovaným signálom.

☒ CAM nie je v niektorých krajinách podporovaný, poraďte sa s vašim autorizovaným predajcom.

## ❑ Zabezpečenie

Skôr, než sa zobrazí obrazovka nastavenia, zobrazí sa obrazovka zadávania čísla PIN. Zadajte vaše 4 miestne číslo PIN. Predvolené číslo PIN novej TV súpravy je **0-0-0-0**. PIN kód môžete zmeniť výberom položky **Zmeniť PIN** z ponuky.


### ■ Detská zámka → Vyp. / Zap.

Táto funkcia vám umožňuje zabrániť sledovaniu nevhodných programov nepovolanými osobami, ako sú deti, a to tak, že na zvolenom programe vypne obraz a zvuk.

- ☑ V zozname kanálov môžete uzamknúť niektoré kanály. (pozrite si stranu 13)
- ☑ **Detská zámka** je dostupná len v režime TV.

### ■ Rodičovský zámok

Táto funkcia vám umožní zabrániť nepovoleným používateľom, ako napríklad deťom, pozerat' nevhodný program, a to pomocou 4-číselného kódu PIN (Personal Identification Number), ktorý určí používateľ.

- ☑ Položka **Rodičovský zámok** sa odlišuje v jednotlivých krajinách.
- ☑ Keď sa nastaví možnosť **Rodičovský zámok**, zobrazí sa symbol. .
- ☑ **Pov. vš.:** Stlačením odomknete všetky hodnoty TV.
- Blok. vš.:** Stlačením uzamknete všetky hodnoty TV.

### ■ Zmeniť PIN

Môžete zmeniť vaše osobné číslo, ktoré je potrebné pre nastavenie TV.

- ☑ Ak kód PIN zabudnete, stlačte tlačidlá diaľkového ovládania v nasledujúcom rade, ktorým sa obnoví kód PIN na **0-0-0-0**: **POWER** (Vyp.) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Zap.).

## ❑ Všeobecné

### ■ Režim hry → Vyp. / Zap.

Po pripojení hernej konzoly, ako je napr. PlayStation™ alebo Xbox™, si môžete užívať realistickejší herný zážitok zvolením hernej ponuky.

- ☑ Ak chcete hernú konzolu odpojiť a pripojiť iné externé zariadenie, zrušte herný režim v ponuke nastavení.
- ☑ Ak zobrazíte ponuku TV v **Režim hry**, obrazovka sa bude mierne chvieť.
- ☑ **Režim hry** nie je dostupná v bežnom režime **TV** a **PC**.
- ☑ Ak je **Režim hry** aktívny:
  - Režim obrazu sa automaticky zmení na možnosť **Bežný** a používatelia nebudú môcť tento režim zmeniť.
  - Režim obrazu sa automaticky zmení na možnosť **Vlastný** a používatelia nebudú môcť tento režim zmeniť. Nastavte zvuk pomocou ekvalizéra.
- ☑ Aktivuje sa funkcia obnovenia nastavení zvuku. Zvolením funkcie **Reset** (Obnovenie nastavení) po nastavení ekvalizéra, obnovíte výrobné nastavenie ekvalizéra.

### ■ Úspora energie → Vyp. / Nízky / Stredný / Vysoké / Vypnutie obrazu / Auto.

Táto funkcia upravuje jas televízora, aby sa znížila spotreba energie. Keď sledujete TV v noci, nastavte možnosť režimu **Úspora energie** na položku **Vysoké**, aby ste znížili únavu očí, ako aj spotrebu energie.

Ak vyberiete možnosť **Vypnutie obrazu**, obrazovka sa vypne a budete môcť počuť len zvuk. Stlačením ktoréhokoľvek tlačidla opustíte možnosť **Vypnutie obrazu**.

- ☑ V ponuke **Nástroje** sa funkcia **Vypnutie obrazu** nepodporuje.
- ☑ Stlačením tlačidla **TOOLS** zobrazíte ponuku **Nástroje**. Šetrenie energiou môžete tiež nastaviť výberom položky **Nástroje** → **Úspora energie**.

## ❑ Melódia → Vyp. / Nízky / Stredný / Vysoké


Je možné nastaviť, aby sa pri zapínaní a vypínaní TV prehrala zvuková melódia.

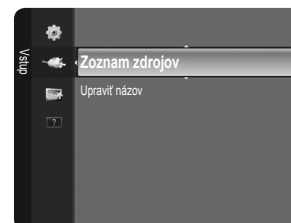
- ☑ Melódia sa neprehráva
  - Z TV nevychádza žiadny zvuk, pretože sa stlačilo tlačidlo **MUTE**.
  - Z TV nevychádza žiadny zvuk, pretože sa stlačilo tlačidlo **(-) hlasitosti**.
  - Keď sa TV vypne funkciou automatického vypnutia.

### Konfigurácia ponuky vstupov




#### ☐ Zoznam zdrojov

Použite pre výber TV alebo iných externých vstupných zdrojov, ako sú napríklad DVD prehrávače, prehrávače Blu-ray alebo satelitné prijímače (Set-Top Box), pripojené k TV. Použite ho na zvolenie obrazovky vstupu podľa vášho výberu.

-  Stlačte tlačidlo **SOURCE** na diaľkovom ovládaní, aby ste zobrazili externý zdroj signálu. Režim TV môžete vybrať stlačením tlačidla **TV**.




#### ☒ TV / Ext. / AV / Zložkový / PC / HDMI/DVI

-  Môžete vybrať len tie externé zariadenia, ktoré sú pripojené k TV. V položke **Zoznam zdrojov** sa pripojené vstupy zvyčajne a zoradia smerom nahor. Vstupy, ktoré nie sú pripojené sa zoradia smerom k spodnej časti.
-  Ext. a PC zostanú vždy zapnuté.
-  **TOOLS (Nástroje)**: Zobrazuje ponuky **Upraviť názov** a **Informácie**.

#### ☐ Upraviť názov

Pomenujte do vstupných konektorov pripojené zariadenie, aby ste zjednodušili výber vstupného zdroja.

#### ☒ Videorekordér / DVD / Káblový STB / Prij. satel. TV/ PVR STB / AV receiver / Hra / Videokamera / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

-  Keď pripájate kábel HDMI/DVI do portu **HDMI (DVI)**, mali by ste nastaviť režim **HDMI/DVI** na možnosť **DVI** alebo **DVI PC** pod položkou **Upraviť názov** režimu **Vstup**. V tomto prípade sa vyžaduje samostatné pripojenie zvuku.

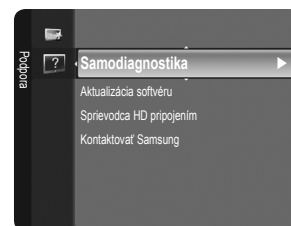
### Konfigurácia ponuky podpory

#### ☐ Samodiagnostika

##### ☒ Test obrazu



Ak si myslíte, že máte problém s obrazom, vykonajte test obrazu. Skontrolujte farebnú schému na obrazovke, čím si overíte, či problém aj naďalej trvá.

- **Áno**: Ak sa testovacia schéma nezobrazí alebo je na nej šum, zvolte **Áno**. Mohla nastať porucha na televízore. Pomoc získate kontaktovaním linky podpory spoločnosti Samsung.
- **Nie**: Ak sa testovacia schéma zobrazí správne, zvolte **Nie**. Mohla nastať porucha na vašom externom vybavení. Prosím, skontrolujte zapojenia. Ak problém pretrváva, pozrite si používateľskú príručku k externému vybaveniu.




##### ☒ Test zvuku

Ak si myslíte, že máte problém so zvukom, vykonajte test zvuku. Zvuk je možné skontrolovať prehraním vstavanej zvukovej melódie prostredníctvom TV. Na obrazovke sa zobrazí správa: „Problém stále pretrváva pre tento zvukový test?“.

-  Ak z reproduktorov TV nepočujete žiaden zvuk, pred vykonaním zvukového testu skontrolujte, či je v zvukovej ponuke položka **Vyberte reproduktor** nastavená na možnosť **Reproduktor TV**.
-  Melódiu bude možné počuť počas testu aj napriek tomu, že položka **Vyberte reproduktor** je nastavená možnosť **Ext. reprodukt.** alebo je zvuk stlmený stlačením tlačidla **MUTE**.
- **Áno**: Ak počas zvukového testu počujete zvuk len z jedného reproduktora alebo ho vôbec nepočujete, zvolte **Áno**. Mohla nastať porucha na televízore. Pomoc získate kontaktovaním linky podpory spoločnosti Samsung.
- **Nie**: Ak počujete zvuk z reproduktorov, zvolte **Nie**. Mohla nastať porucha na vašom externom vybavení. Prosím, skontrolujte zapojenia. Ak problém pretrváva, pozrite si používateľskú príručku k externému vybaveniu.

##### ☒ Informácie o signáli (len digitálne kanály)

Na rozdiel od analógových kanálov, ktorých kvalita príjmu sa môže odlišovať od zašumených až po čisté, digitálne (HDTV) kanály majú buď dokonalý príjem alebo žiaden. Preto, na rozdiel od analógových kanálov, digitálny kanál nemožno doladiť. Môžete však nastaviť anténu tak, aby sa zlepšil príjem digitálnych kanálov.

-  Ak meradlo sily signálu informuje o tom, že signál je slabý, fyzicky nastavte polohu antény tak, aby sa sila signálu zvýšila. Pokračujte v nastavovaní antény, kým nenájdete najlepšiu polohu s najsilnejším signálom.

## ☐ Aktualizácia softvéru

Aby ste aktualizovali produkt novými funkciami digitálnej televízie, aktualizácie softvéru sa pravidelne vysielajú ako súčasť normálneho televízneho signálu. Tieto signály sa automaticky zaznamenávajú a zobrazí sa informácia o aktualizácii softvéru. Máte možnosť, aby ste aktualizáciu nainštalovali.

### ■ Cez USB

Do TV vložte USB jednotku obsahujúcu aktualizáciu firmvéru. Dávajte pozor, aby ste neodpojili napájanie alebo nevybrali USB jednotku počas aplikácie aktualizácií. TV sa po dokončení aktualizácie firmvéru automaticky vypne a zapne. Skontrolujte verziu firmvéru po dokončení aktualizácií. Keď sa softvér aktualizuje, nastavenia videa a zvuku, ktoré ste urobili, sa vrátia na (od výroby) predvolené nastavenia.

Odporúčame, aby ste si odpísali nastavenia tak, aby ste ich mohli ľahko vynulovať po aktualizácii.

### ■ Cez kanál

Aktualizuje softvér pomocou signálu vysielania.

☒ Ak sa funkcia zvolí počas doby prenosu softvéru, táto funkcia vyhľadá dostupný softvér a softvér prevezme.

☒ Čas potrebný na prevzatie softvéru závisí od stavu signálu.

### ■ Aktualizácia v pohot. rež.

Aby ste pokračovali v aktualizácii softvéru so zapnutým hlavným napájaním, stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ vyberte možnosť Zapnuté. 45 minút po prechode do pohotovostného režimu sa automaticky vykoná manuálna aktualizácia. Keďže sa napájanie zariadenia zapne interne, obrazovka sa môže na LCD produkte mierne zapnúť. Tento jav môže trvať dlhšie ako 1 hodinu, kým sa nedokončí aktualizácia softvéru.

### ■ Alternatívny softvér

Pre zobrazenie informácií o verzii softvéru.

## ☐ Sprievodca HD pripojením

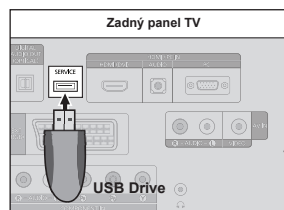
Táto ponuka predstavuje metódu pripojenia, ktorá poskytuje optimálnu kvalitu pre HD TV.

Tieto informácie si preštudujte pri pripájaní externých zariadení k televízoru.

## ☐ Kontaktovať Samsung

Tieto informácie si pozrite v prípade, ak váš televízor nefunguje správne alebo ak chcete aktualizovať softvér.

Môžete si pozrieť informácie v spojitosti so strediskom podpory, produktom a metódou preberania súboru so softvérom.



# ODPORÚČANIA PRE POUŽÍVANIE

## Funkcia teletext

Väčšina televíznych staníc poskytuje písomné informačné služby prostredníctvom teletextu. Indexová strana služby teletext poskytuje informácie o tom, ako používať službu. Okrem toho môžete vybrať rozličné možnosti tak, aby splňali vaše požiadavky pomocou tlačidiel diaľkového ovládania.

- ☑ Aby sa informácie teletextu zobrazovali správne, príjem kanálu musí byť stabilný. Inak môžu informácie chýbať alebo sa niektoré strany nemusia zobrazovať.
- ☑ Strany teletextu môžete meniť stláčaním numerických tlačidiel na diaľkovom ovládaní.

### 1 (Režim)

Stlačením vyberte režim teletextu (LIST/FLOF). Ak stlačíte v režime LIST, prepne sa do režimu uloženia v zozname. V režime uloženia v zozname môžete uložiť stranu teletextu do zoznamu pomocou tlačidla (uložiť).

### 2 (reveal)

Používa sa na zobrazenie skrytého textu (napríklad odpovede na kvízové hry). Pre zobrazenie bežnej obrazovky ho stlačte znovu.

### 3 (Veľkosť)

Stlačením zobrazíte písmo dvojnásobnej veľkosti v hornej polovici obrazovky. Pre spodnú polovicu obrazovky ho stlačte znovu. Pre zobrazenie bežnej obrazovky ho stlačte ešte raz.

### 4 (Uložiť)

Používa sa na ukladanie strán teletextu.

### 5 Farebné tlačidlá (červené/zelené/žlté/modré)

Ak systém FASTEXT používa vysielať spoločnosť, rôzne témy zahrnuté na teletextových stránkach sú farebne kódované a dajú sa zvoliť stlačením farebných tlačidiel. Stlačte to z nich, ktoré korešponduje s požiadavkou. Strana sa zobrazí s inými farebnými informáciami, ktoré sa dajú vybrať rovnakým spôsobom. Pre zobrazenie predchádzajúcej alebo nasledujúcej strany stlačte príslušné farebné tlačidlo.

### 6 (zapnúť teletext/mix)

Stlačením zapnete režim teletextu po výbere kanálu poskytujúceho službu teletext. Stlačte ho dvakrát, aby ste prekryli teletext aktuálnou obrazovkou vysielať.

### 7 (Ukončiť)

Ukončenie zobrazenia teletextu.

### 8 (Podradený-Strana)

Používa sa na zobrazenie dostupnej podstrany.

### 9 (Strana nahor)

Používa sa na zobrazenie nasledujúcej strany teletextu.

### 10 (Strana nadol)

Používa sa na zobrazenie predchádzajúcej strany teletextu.

### 11 (podržať)

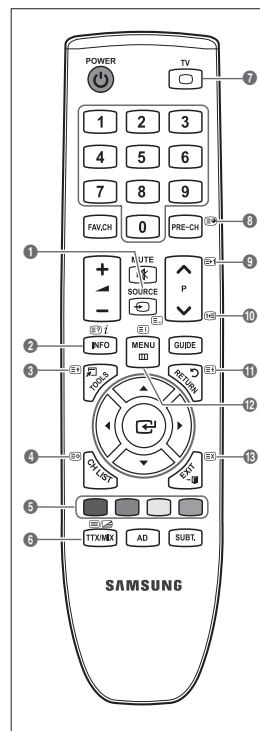
Používa sa na podržanie zobrazenia na danej strane, ak sa vybraná strana prepojí s niekoľkými sekundárnymi stranami, ktoré pokračujú automaticky. Pre pokračovanie ho stlačte znovu.

### 12 (zoznam)

Používa sa na zobrazenie strany indexu (obsahu) kedykoľvek počas sledovania teletextu.

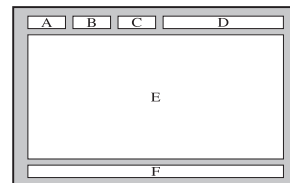
### 13 (Zrušiť)

Používa sa na zobrazenie vysielať, keď vyhľadáte stranu.

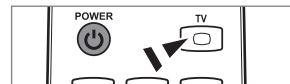


Strany teletextu sú zoradené do šiestich kategórií:

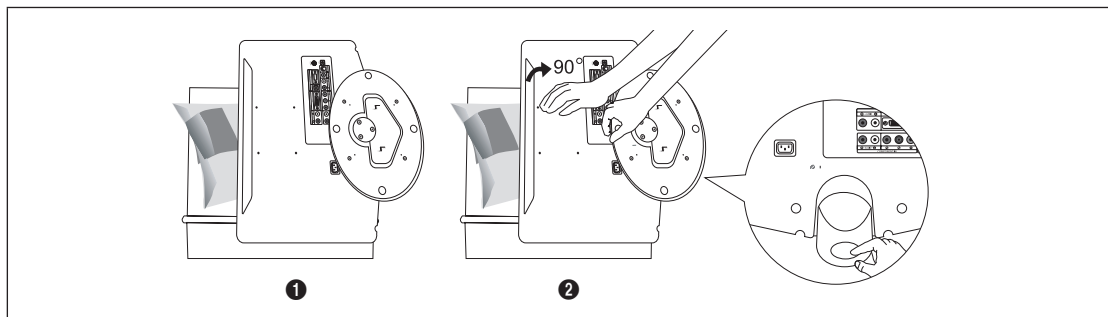
Časť	Obsah
A	Číslo vybratej strany.
B	Identifikácia vysielačieho kanálu.
C	Číslo aktuálnej strany alebo indikácie vyhľadávania.
D	Dátum a čas.
E	Text.
F	Stavové informácie. Informácie o FASTEXT.



- ☑ Informácie teletextu sú často rozdelené medzi niekoľko postupne zobrazených strán, ku ktorým môžete vstúpiť:
  - Zadaním čísla strany
  - Výberom názvu v zozname
  - Výberom farebného záhlavia (systém FASTEXT)
- ☑ Televízor podporuje teletext úrovne 2.5, ktorý je schopný zobraziť dodatočnú grafiku a text.
- ☑ V závislosti od prenosu sa pri zobrazení teletextu môžu objaviť prázdne postranné panely.
- ☑ V takýchto prípadoch sa ďalšia grafika ani text neprenesie.
- ☑ Staršie televízory, ktoré nepodporujú verziu 2.5, nie sú schopné zobraziť dodatočnú grafiku a text, a to bez ohľadu na prenos teletextu.
- ☑ Stlačte tlačidlo **TV**, ak chcete opustiť zobrazenie teletextu.
- ☑ Teletext 16:9, obraz je v režime 16:9

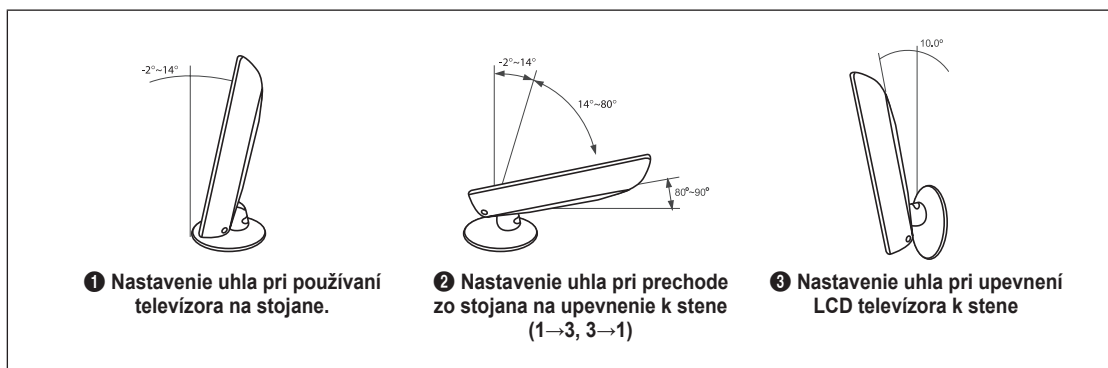


## Ako nastaviť stojan (len 19-palcový model)



1. Umiestnite prednú časť TV na jemnú tkaninu alebo vankúš na stole tak, ako to znázorňuje obrázok ①.
  - Zarovnajte spodok televízora s okrajom stola.
2. Zatláčte na stred zadnej časti televízora. Nastavte stojan podľa obrázka ② za súčasného stlačenia tlačidla na zadnej strane stojana.
3. Umiestnite televízor na stôl tak, aby bol bezpečne položený na stole.

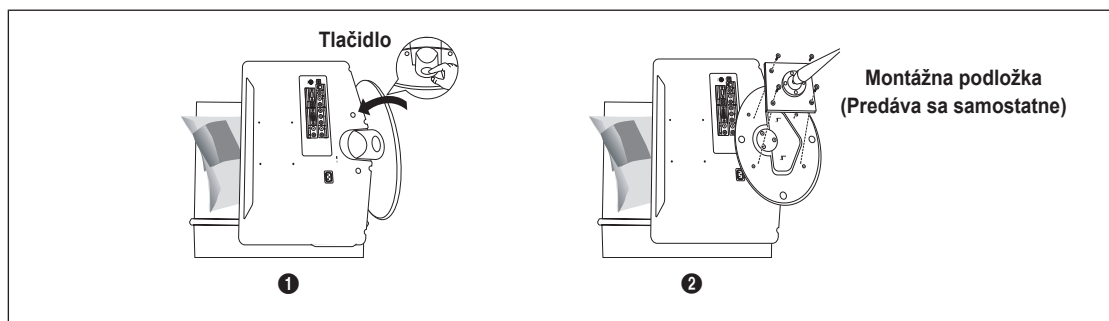
## Ako nastaviť uhol televízora (len 19-palcový model)



- ☑ Pri nastavovaní stojana stlačte tlačidlo na zadnej strane stojana.
1. Obrázok ① znázorňuje uhol nastavenia ( $-2^{\circ}$  až  $14^{\circ}$ ) pri používaní LCD na príslušnom stojane.
    - ☑ Nadmerné naklonenie televízora môže spôsobiť jeho prevrátenie, čo môže spôsobiť poškodenie.
  2. Obrázok ② znázorňuje uhol nastavenia ( $14^{\circ}$  až  $80^{\circ}$ ) pri prechode od používania na stojane na upevnenie k stene.
  3. Obrázok ③ znázorňuje uhol nastavenia ( $0^{\circ}$  až  $10^{\circ}$ ) pri upevnení LCD televízora k stene.

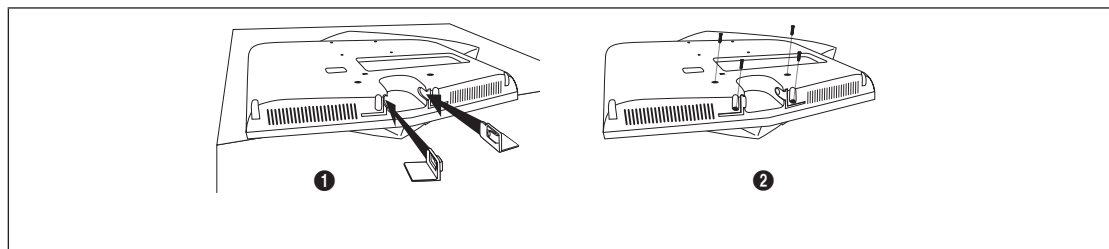
☑ Pri zmene uhla z 1 na 2 alebo 3 na 2 budete počuť „kliknutie“.

## Inštalácia montážnych zariadení kompatibilných so štandardom VESA (len 19-palcový model)



1. Položte televízor lícnou stranou nadol na jemnú tkaninu alebo vankúš na stole.
2. Nastavte stojan stlačením tlačidla na zadnej strane stojana.
3. Zarovnajte podložku montážneho rozhrania (nie je súčasťou dodávky) s otvormi na spodku stojana a upevnite ju pomocou štyroch skrutiek, ktoré sa dodávajú so základňou ramenového typu, vešiakom s upevnením na stenu alebo inými základňami (nie sú súčasťou dodávky).

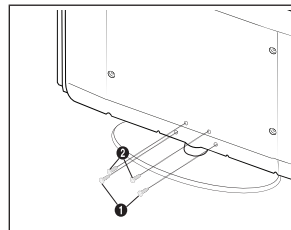
## Používanie dekoračných krytov (len 19-palcový model)



1. Pri montáži televízora na stenu bez použitia stojana vložte dekoračné kryty do otvorov tak, ako to znázorňuje obrázok 1.
2. Po vložení dekoračné kryty upevnite štyrmi skrutkami podľa znázornenia na obrázku 2.

## Inštalácia stojana

1. Pripojte váš LCD TV k stojanu.
  - ☑ Televízor by mali prenášať dvaja alebo viacerí ľudia.
  - ☑ Uistite sa, že pri montáži rozlišujete medzi prednou a zadnou časťou stojana.
  - ☑ Ak sa má TV namontovať na stojan v správnej úrovni, nevyvíjajte na vrchnú ľavú alebo pravú stranu televízora nadmerný tlak smerom nadol.
2. Dotiahnite dve skrutky v polohe ❶ a potom dotiahnite dve skrutky v polohe ❷.
  - ☑ Zariadenie postavte a dotiahnite skrutky. Ak dotiahnete skrutky v čase, keď je LCD TV položený na zemi, môže sa nakloniť na stranu.



## Montáž súpravy pre upevnenie na stenu

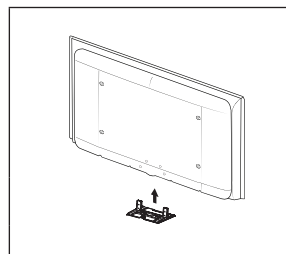
Príslušenstvo pre upevnenie na stenu (predáva sa samostatne) umožňuje namontovanie TV na stenu.

Pre podrobné informácie o montáži upevnenia na stenu si pozrite pokyny, ktoré sa dodávajú s príslušenstvom pre upevnenie na stenu. Pri inštalácii nástennej konzoly sa ohľadom asistencie skontaktujte s technikom.

Spoločnosť Samsung Electronics nie je zodpovedná za akékoľvek poškodenie produktu, vaše zranenie alebo zranenia druhých, keď sa rozhodnete, že TV namontujete sami.



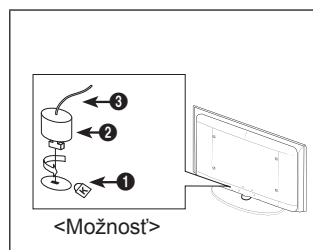
Neinštalujte súpravu nástenného držiaka, zatiaľ čo máte zapnutý TV. Mohlo by to zapríčiniť fyzické zranenie spôsobené zásahom elektrického prúdu.



## Používanie zámku Kensington na predchádzanie krádeži

Zámok Kensington je zariadenie, ktoré sa používa na fyzické uzamknutie systému, keď sa používa na verejnom mieste. Výzor a uzamykacia metóda sa môže líšiť od obrázku v závislosti od výrobcu. Správne použitie zámku Kensington nájdete v dodanej príručke. Uzamykacie zariadenie sa predáva samostatne. Umiestnenie zámku Kensington sa môže odlišovať v závislosti od modelu.

1. Vložte uzamykacie zariadenie do priečinku Kensington na LCD TV (❶) a otočte ho v smere uzamknutia (❷).
2. Pripojte kábel zámku Kensington (❸).
3. Upevnite zámok Kensington k stolu alebo k ťažkému statickému predmetu.





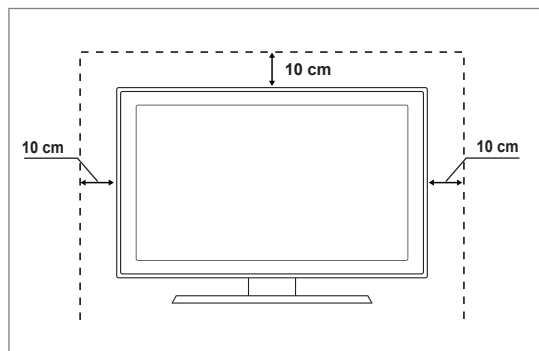
## Zabezpečenie priestoru inštalácie

Zachovávajte požadované vzdialenosti medzi zariadením a okolitými objektmi (napr. stenami), aby sa zabezpečilo dostatočné vetranie.

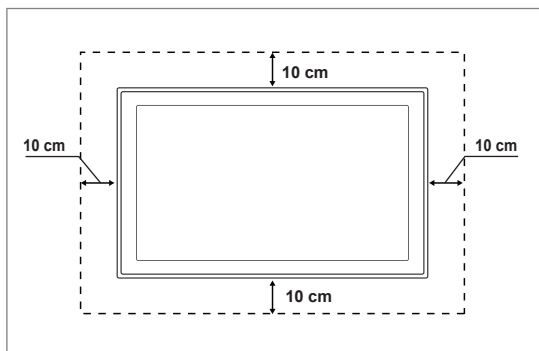
Nevyhovenie tejto požiadavke môže spôsobiť požiar alebo problém so zariadením z dôvodu zvýšenia jeho vnútornej teploty. Zariadenie inštalujte tak, aby sa zachovali uvádzané požadované vzdialenosti.

- ☑ Keď sa používa stojan alebo držiak na stenu, používajte len diely poskytované spoločnosťou Samsung Electronics.
  - Ak použijete diely od iného výrobcu, tieto diely môžu spôsobiť problém so zariadením alebo zranenie z dôvodu pádu zariadenia.
  - Ak použijete diely od iného výrobcu, tieto diely môžu spôsobiť problém so zariadením alebo požiar v dôsledku zvýšenia teploty vo vnútri zariadenia z dôvodu neprimeraného vetrania.
- ☑ Vzhľad sa v závislosti od produktu môže odlišovať.

### Pri inštalácii zariadenia na stojan



### Pri inštalácii zariadenia na stenu



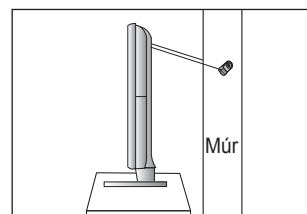
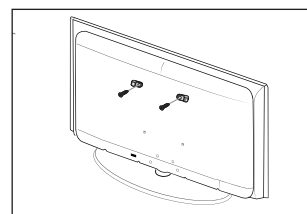
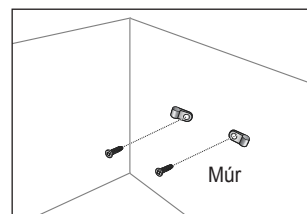
## Zabezpečenie TV k stene



**Upozornenie:** Ťahanie, tlačenie alebo lezenie na TV môže spôsobiť, že TV spadne. Obzvlášť zaistite, aby sa vaše deti nevešali na TV alebo ho nedestabilizovali. Takáto činnosť môže spôsobiť prevrátenie TV, čo by mohlo spôsobiť vážne zranenia alebo smrť. Dodržujte všetky dodané bezpečnostné opatrenia na priloženom bezpečnostnom letáku. Na zaistenie dodatočnej stability nainštalujte z bezpečnostných dôvodov zariadenie zabraňujúce v spadnutí tak, ako je uvedené ďalej.


### ■ Zabránenie v spadnutí TV:

1. Vložte skrutky do svoriek a pevne ich dotiahnite k stene. Overte, že sa skrutky pevne nainštalovali do steny.
  - ☑ V závislosti od typu steny možno budete potrebovať dodatočný materiál, ako napríklad kotvu.
  - ☑ Pretože potrebné svorky, skrutky a šnúry sa nedodávajú, zakúpte si ich samostatne.
2. Vyberte skrutky zo stredu zadnej časti TV, vložte ich do svoriek a potom ich opätovne dotiahnite do TV.
  - ☑ Skrutky sa s produktom nemusia dodávať. V tomto prípade si zakúpte skrutky s nasledujúcimi technickými údajmi.
  - ☑ Technické údaje skrutiek
    - Pre 17 až 29-palcový LCD TV: M4 X L15
    - Pre 32 až 40-palcový LCD TV: M6 X L15
3. Pripevnite svorky upevnené k TV a svorky upevnené na stene s dlhou šnúrou a potom šnúru pevne dotiahnite.
  - ☑ TV nainštalujte blízko pri stene, aby nemohol spadnúť dozadu.
  - ☑ Šnúru je bezpečné pripojiť tak, aby boli svorky upevnené k stene v rovnakej výške alebo nižšie ako svorky upevnené na TV.
  - ☑ Pred premiestnením TV odviažte šnúru.
4. Overte, či sú všetky miesta dostatočne zabezpečené. Pravidelne kontrolujte pripojenia, či nevykazujú žiadne známky opotrebovania. Ak máte akékoľvek pochybnosti o zabezpečení pripojení, kontaktujte profesionálneho inštalátora.





## Riešenie problémov

Ak máte akékoľvek otázky ohľadom tohto TV, najskôr sa obráťte na tento zoznam. Ak sa na vás nevzťahuje žiadny z týchto tipov na riešenie problémov, navštívte stránku 'www.samsung.com', potom kliknite na podporu alebo kontaktujte linku pomoci uvedenú na zozname na poslednej strane.

Problém	Riešenie
Kvalita obrazu	<p>Najskôr vykonajte <b>Test obrazu</b>, aby ste sa uistili, že váš televízor správne zobrazuje testovaný obraz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prejdite na <b>MENU - Podpora - Samodiagnostika - Test obrazu</b></li> </ul> <p>Ak sa testovací obraz zobrazí správne, slabú kvalitu obrazu môže spôsobovať zdroj alebo signál.</p>
Obraz na TV nevyzerá tak dobre, ako vyzeral v obchode.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ak máte analógový káblový/koncový prijímač, aktualizujte na prijímač s vysokým rozlíšením. Použite HDMI alebo komponentné káble, aby sa dodala kvalita obrazu s vysokým rozlíšením.</li> <li>Odberateľ káblového/satelitného signálu: Spomedzi staníc skúste stanice s HD (Vysoké rozlíšenie).</li> <li>Pripojenie cez anténu: Skúste stanice s HD potom, čo vykonáte automatické vyhľadanie programov.</li> <li> Mnoho kanálov s HD je prekonvertovaných z obsahu s bežným rozlíšením (SD).</li> <li>Nastavte rozlíšenie video výstupu káblového/koncového prijímača na 1080i alebo 720p.</li> <li>Overte si, či sledujete TV z minimálnej odporúčanej vzdialenosti založenej na veľkosti a rozlíšení signálu, ktorý zobrazujete.</li> </ul>
Obraz je zdeformovaný: makrobloky, malé bloky, body, pixelizácia	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kompresia video obsahu môže spôsobiť zdeformovanie obrazu, a to hlavne pri rýchlo sa pohybujúcich obrazoch, ako napríklad pri športe a akčných filmoch.</li> <li>Nízka úroveň signálu alebo zlá kvalita môžu spôsobiť zdeformovanie obrazu. Toto nie je problém s TV.</li> </ul>
Nesprávna alebo chýbajúca farba pri komponentnom pripojení.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že komponentné káble sú pripojené k správnym konektorom. Nesprávne alebo uvoľnené pripojenia môžu spôsobovať problémy s farbami, prípadne obrazovka bude prázdna.</li> </ul>
Slabé farby alebo jas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavte možnosť <b>Obraz</b> v ponuke TV. (režim <b>Obraz, Farba, Jas, Ostrosť</b>)</li> <li>Nastavte možnosť <b>Úspora energie</b> v ponuke <b>Nastavenie</b>.</li> <li>Vyskúšajte vynulovanie obrazu na zobrazenie predvolených nastavení obrazu. (Prejdite na <b>MENU - Obraz - Obnovenie nastavení obrazu</b>)</li> </ul>
Bodkovaný riadok na hrane obrazovky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ak je veľkosť obrazu nastavená na možnosť <b>Prisp. veľ. obr.</b>, zmeňte ju na možnosť <b>16:9</b>.</li> <li>Zmeňte rozlíšenie káblového/koncového prijímača.</li> </ul>
Obraz je čiernobiely len pri vstupe AV (Kompozitný).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pripojte kábel videa (žltý) do zeleného konektora komponentného vstupu 1 na TV.</li> </ul>
Obraz zamŕza alebo je skreslený pri zmene kanálov, prípadne je oneskorený obraz.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ak je pripojený ku káblovému prijímaču, skúste vynulovať káblový prijímač (opätovne pripojte sieťový kábel a počkajte, kým sa káblový prijímač reštartuje. Môže to trvať až 20 minút)</li> <li>Nastavte výstupné rozlíšenie káblového prijímača na 1080i alebo 720p.</li> </ul>
Kvalita zvuku	<p>Najskôr vykonajte <b>Test zvuku</b>, aby ste sa uistili, že správne funguje zvuk vášho TV.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prejdite na <b>MENU - Podpora - Samodiagnostika - Test zvuku</b></li> </ul> <p>Ak je zvuk OK, problém so zvukom môže byť spôsobený zdrojom alebo signálom.</p>
Žiadny zvuk alebo zvuk je príliš tichý pri maximálnej hlasitosti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte hlasitosť externého zariadenia pripojeného k TV a potom podľa toho nastavte hlasitosť TV.</li> </ul>
Obraz je dobrý, ale bez zvuku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nastavte možnosť <b>Vyberte reproduktor</b> na <b>Reproduktor TV</b> v ponuke zvuku.</li> <li>Uistite sa, že sú zvukové káble od externého zariadenia pripojené do správnych konektorov zvukového vstupu na TV.</li> <li>Skontrolujte možnosť zvukového výstupu pripojeného zariadenia. (napr.: Možno budete musieť zmeniť možnosť zvuku káblového prijímača na HDMI, keď máte k TV pripojené HDMI.)</li> <li>Ak používate kábel DVI do HDMI, vyžaduje sa samostatný zvukový kábel.</li> <li>Deaktivujte funkciu SRS, ak nastavujete hlasitosť cez hodnotu 30.</li> <li>Odpojte prípojku od konektora slúchadiel. (ak je na vašom TV dostupný)</li> </ul>
Hluk z reproduktora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte káblové pripojenia. Uistite sa, že video kábel nie je pripojený k zvukovému vstupu.</li> <li>Pri pripojení cez anténu/kábel skontrolujte silu signálu. Nízka úroveň signálu môže spôsobovať rušenie zvuku.</li> </ul>

Problém	Riešenie
Žiadny obraz a žiadne video	
TV sa nechce zapnúť.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uistite sa, že je kábel sieťového napájania bezpečne zapojený k sieťovej zásuvke a k TV.</li> <li>• Uistite sa, že sieťová zásuvka funguje.</li> <li>• Skúste stlačiť tlačidlo <b>POWER</b> na TV, aby ste sa uistili, že diaľkové ovládanie správne funguje. Ak sa TV zapne, môže to byť spôsobené diaľkovým ovládaním. Aby ste odstránili problém s diaľkovým ovládaním, obráťte sa na nižšie uvedenú časť 'Diaľkové ovládanie nefunguje'.</li> </ul>
TV sa automaticky vypne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skontrolujte, či položka <b>Vypínací časovač</b> nie je nastavená na možnosť <b>Zap.</b> v ponuke <b>Nastavenie</b>.</li> <li>• Ak je TV pripojený k PC, skontrolujte nastavenia výkonu PC.</li> <li>• Uistite sa, že je kábel sieťového napájania bezpečne zapojený k sieťovej zásuvke a k TV.</li> <li>• Ak sa pri pripojení cez anténu/kábel nevyskytne žiadny signál počas 10 až 15 minút, TV sa vypne.</li> </ul>
Žiadny obraz/video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skontrolujte káblové pripojenia. (Odpojte a opätovne pripojte všetky káble TV a externých zariadení)</li> <li>• Nastavte výstup videa vášho externého zariadenia (káblový/koncový prijímač, DVD, Blu-ray atď.) tak, aby sa zhodoval s pripojeniami na vstupe TV. Napríklad výstup externého zariadenia: HDMI, výstup TV: HDMI.</li> <li>• Uistite sa, že vaše pripojené zariadenie je zapnuté.</li> <li>• Nezabudnite vybrať správny zdroj TV tak, že stlačíte tlačidlo <b>SOURCE</b> na diaľkovom ovládaní TV.</li> </ul>
Pripojenie RF (kábel/anténa)	
Nedajú sa prijímať všetky kanály.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uistite sa, že je bezpečne pripojený kábel antény.</li> <li>• Skúste <b>Plug &amp; Play</b>, aby ste pridali dostupné kanály do zoznamu kanálov. Prejdite na <b>MENU - Nastavenie - Plug &amp; Play</b> a počkajte, kým sa neuložia všetky dostupné kanály.</li> <li>• Overte, či je správne umiestnená anténa.</li> </ul>
Obraz je zdeformovaný: makrobloky, malé bloky, body, pixelizácia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kompresia video obsahu môže spôsobiť zdeformovanie obrazu, a to hlavne pri rýchlo sa pohybujúcich obrazoch, ako napríklad pri športe a akčných filmoch.</li> <li>• Nízka úroveň signálu môže spôsobiť zdeformovanie obrazu. Toto nie je problém s TV.</li> </ul>
Pripojenie k počítaču	
Správa 'Režim sa nepodporuje'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nastavte výstupné rozlíšenie vášho počítača a frekvenciu tak, aby zodpovedali rozlíšeniam, ktoré podporuje TV.</li> </ul>
PC je vždy zobrazené v zozname zdrojov aj vtedy, ak nie je pripojený.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toto je normálne. PC je vždy zobrazený v zozname zdrojov, aj napriek tomu, že PC nie je pripojený.</li> </ul>
Video je OK, ale pri pripojení cez HDMI nie je žiadny zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Skontrolujte nastavenie výstupu zvuku na PC.</li> </ul>

Problém	Riešenie
Iné	
Obraz sa nezobrazí na celej obrazovke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Čierne pásy na každej strane sa zobrazia na kanáloch s HD, keď sa zobrazí prekonvertovaný obsah SD (4:3).</li> <li>Čierne pásy na hornej a spodnej strane sa zobrazia pri filmoch, ktoré majú pomery strán odlišné od TV.</li> <li>Upravte možnosť veľkosti obrazu na externom zariadení alebo na TV na celú obrazovku.</li> </ul>
Diaľkové ovládanie nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vymeňte batérie v diaľkovom ovládaní so správnym umiestnením polarizácie (+ -).</li> <li>Vyčistite okienko vysielania, ktoré sa nachádza na hornej strane diaľkového ovládania.</li> <li>Vyskúšajte namieriť diaľkové ovládanie priamo na TV zo vzdialenosti 5-6 stôp.</li> </ul>
S diaľkovým ovládaním od káblového/koncového prijímača sa nedá ovládať napájanie TV alebo hlasitosť.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Naprogramujte diaľkové ovládanie káblového/koncového prijímača, aby ovládalo TV. Obráťte sa na používateľskú príručku ku káblovému/satelitnému prijímaču ohľadom TV kódu pre zariadenia SAMSUNG.</li> </ul>
Správa 'Režim sa nepodporuje'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte podporované rozlíšenie TV a podľa toho nastavte výstupné rozlíšenie externého zariadenia. Obráťte sa na nastavenia rozlíšenia v tejto príručke.</li> </ul>
Plastový zápach z TV.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tento zápach je bežný a časom sa stratí.</li> </ul>
Informácie o signáli TV nie je dostupná v ponuke samodiagnostického testu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Táto funkcia je dostupná len pri digitálnych kanáloch s anténovým (RF/koaxiálnym) pripojením.</li> </ul>
TV je naklonený na pravú alebo ľavú stranu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Odpojte základňu stojana od TV a opätovne ju namontujte.</li> </ul>
Nedá sa zložiť základňa stojana.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uistite sa, že ste TV umiestnili na plochý povrch. Ak sa z TV nedajú vybrať skrutky, použite magnetizovaný skrutkovač.</li> </ul>
Ponuka kanálov je sivá. (nedostupná)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ponuka <b>Kanáľ</b> je dostupná len vtedy, keď je zvolený zdroj TV.</li> </ul>
Vaše nastavenia sa stratia po 30 minútach alebo zakaždým, keď sa TV vypne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ak je TV v režime <b>Uk. v ob.</b>, vynuluje nastavenia zvuku a obrazu každých 30 minút. Prepnite z režimu <b>Uk. v ob.</b> do režimu <b>Domáce použitie</b> počas postupu <b>Plug &amp; Play</b>. Stlačením tlačidla <b>SOURCE</b> vyberte režim <b>TV</b> a prejdite na <b>MENU</b> → <b>Nastavenie</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Prerušované strácanie zvuku alebo videa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte káblové pripojenia a opätovne zapojte.</li> <li>Môže byť spôsobené používaním nadmerne pevných alebo hrubých káblov. Uistite sa, že káble sú dostatočne flexibilné pre dlhodobé používanie. Ak je produkt upevnený na stene, odporúčame používať káble s 90-stupňovými konektormi.</li> </ul>
Ak sa pozriete detailnejšie na hranu fazety okolo TV obrazovky, budete vidieť malé čiastočky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Toto je súčasť dizajnu produktu a nepredstavuje chybu.</li> </ul>
'Šifrovaný signál' alebo 'Žiadny signál/Slabý signál' s KARTOU CAM (CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte, či má CAM nainštalovanú kartu CI do priečky bežného rozhrania.</li> <li>Vytiahnite CAM z TV a opätovne ju zasuňte do priečky.</li> </ul>
Po vypnutí sa po 45 minútach TV sám zapne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Je bežné, že TV ovládaná funkcia OTA (Cez terestriálne pripojenie) sama aktualizuje firmvér prevzatý počas sledovania.</li> </ul>
Problém s vracajúcim sa obrazom/zvukom.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skontrolujte a zmeňte signál/zdroj.</li> </ul>

 Tento TFT LCD panel používa panel pozostávajúci z podpixelov, ktoré sa dajú vyprodukovať len dômyselnou technológiou. Avšak na obrazovke sa môže vyskytnúť niekoľko svetlých alebo tmavých pixelov. Tieto pixely nebudú mať žiadny vplyv na výkon produktu.

## Technické údaje


Názov modelu	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Veľkosť obrazovky</b> (Diagonálne)	19 palcov	22 palcov
<b>Rozlíšenie počítača</b> (Optimálne)	1360 x 768 pri 60Hz	1360 x 768 pri 60Hz
<b>Zvuk</b> (Výstup)	3 W x 2	3 W x 2
<b>Rozmery (ŠxHxV)</b>		
Telo	477 x 66 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
So stojanom	477 x 180 x 374 mm	558 x 216 x 437 mm
<b>Hmotnosť</b>		
So stojanom	5 kg	7 kg
<b>Pokyny pre životné prostredie</b>		
Prevádzková teplota	10°C až 40°C (50°F až 104°F)	
Prevádzková vlhkosť	10% až 80%, bez kondenzácie	
Teplota uskladnenia	-20°C až 45°C (-4°F až 113°F)	
Vlhkosť uskladnenia	5 % až 95 %, bez kondenzácie	
<b>Otočný stojan</b>		
Ľavý/pravý	0°	

- ☑ Dizajn a vlastnosti sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.
- ☑ Toto zariadenie je digitálny prístroj triedy B.
- ☑ Ohľadom sieťového napájania a spotreby energie sa obráťte na štítok upevnený na produkte.

Figurile și ilustrațiile din acest Manual de utilizare sunt furnizate doar în scop orientativ și pot diferi de aspectul real al produsului. Designul și specificațiile produsului se pot schimba fără notificare prealabilă.

#### ☐ Licență



**TruSurround HD**, SRS și simbolul  sunt mărci comerciale ale SRS Labs, Inc. Tehnologia **TruSurround HD** este inclusă sub licență de la SRS Labs, Inc.




Produs sub licență de la Dolby Laboratories. Dolby și simbolul dublu-D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories.

#### ☐ Notă referitoare la televiziunea digitală

1. Funcționalitățile legate de televiziunea digitală (DVB) sunt disponibile numai în țările în care sunt transmise semnale terestre digitale DVB-T (MPEG2 și MPEG4 AVC) sau în care există acces la un serviciu de televiziune prin cablu compatibil DVB-C (MPEG2 și MPEG4 AAC). Consultați distribuitorul local asupra posibilității de a recepționa semnale DVB-T sau DVB-C.
2. DVB-T este standardul consorțiului european DVB pentru transmisia semnalelor TV terestre digitale și DVB-C este standardul pentru transmisia semnalelor TV digitale prin cablu. Cu toate acestea, anumite funcții distinctive, cum ar fi EPG (Electric Program Guide - Ghid de programe electric), VOD (Video on Demand - Video la cerere) și altele, nu sunt incluse în această specificație. Prin urmare, acestea nu sunt disponibile în prezent.
3. Deși acest televizor se conformează celor mai recente standarde DVB-T și DVB-C [august 2008], compatibilitatea cu transmisiile digitale terestre DVB-T și prin cablu DVB-C viitoare nu poate fi garantată.
4. În funcție de țara/regiunea în care este utilizat acest televizor, anumiți furnizori de televiziune prin cablu pot percepe o taxă suplimentară pentru un astfel de serviciu și vi se poate solicita să vă dați acordul asupra anumitor condiții legate de prestarea serviciilor.
5. Este posibil ca anumite funcții de televiziune digitală să fie indisponibile în anumite țări sau regiuni și ca DVB-C să nu funcționeze corect cu anumiți furnizori de servicii prin cablu.
6. Pentru informații suplimentare, contactați centrul local de asistență pentru clienți Samsung.

#### ☐ Precauții la afișarea unei imagini statice

O imagine statică poate avaria permanent ecranul televizorului

- Nu afișați o imagine statică sau parțial statică pe panoul LCD timp de mai mult de 2 ore, deoarece aceasta poate provoca remanența imaginii pe ecran. Această remanență a imaginii este cunoscută și sub denumire de "ardere a ecranului". Pentru a evita această remanență a imaginii, reduceți strălucirea și contrastul ecranului la afișarea unei imagini statice.
-  Vizionarea la televizorul LCD în format 4:3 pentru o perioadă lungă de timp poate lăsa urme ale marginilor afișate în partea stângă, în partea dreaptă și în centrul ecranului, din cauza diferenței de emisie de lumină a ecranului. Redarea unui DVD sau a imaginilor de la o consolă de jocuri poate produce un efect similar pe ecran. Pagubele provocate de efectul descris mai sus nu sunt acoperite de garanție.
- Afișarea imaginilor statice de la jocuri video și PC pentru o perioadă de timp mai lungă poate produce imagini remanente parțiale. Pentru a preveni acest efect, reduceți luminozitatea și contrastul la afișarea imaginilor statice.

# CONȚINUT

## INFORMAȚII GENERALE

■ Vizualizarea panoului de control .....	2
■ Accesorii .....	3
■ Vizualizarea panoului de conectare .....	4
■ Telecomandă .....	6
■ Montarea bateriilor în telecomandă .....	6

## UTILIZAREA

■ Vizualizarea meniurilor .....	7
■ Trecerea televizorului în modul standby .....	8
■ Funcția Plug & Play .....	8
■ Vizualizarea afișajului .....	9

## CONTROLUL CANALELOR

■ Configurarea meniului Canal .....	9
■ Gestionarea canalelor .....	12

## CONTROLUL IMAGINII

■ Configurarea meniului Imagine .....	14
■ Utilizarea televizorului ca monitor pentru calculator (PC) .....	16
■ Conectarea televizorului la PC .....	17

## CONTROLUL SUNETULUI

■ Configurarea meniului Sunet .....	18
■ Selectarea modulului de sunet .....	19

## CONFIGURARE

■ Configurarea meniului Configurare .....	20
---	----

## INTRARE / ASISTENȚĂ

■ Configurarea meniului Intrare .....	23
■ Configurarea meniului Asistență .....	23

## RECOMANDĂRI REFERITOARE LA UTILIZARE

■ Teletextul .....	25
■ Maniera de ajustare a stativului (doar modelul de 19 țoli) .....	26
■ Maniera de ajustare a unghiului televizorului (doar modelul de 19 țoli) .....	26
■ Instalarea dispozitivelor de montare conforme VESA (doar modelul de 19 țoli) .....	27
■ Utilizarea capacelor decorative (doar modelul de 19 țoli) .....	27
■ Instalarea stativului .....	28
■ Instalarea kitului de montare pe perete .....	28
■ Utilizarea blocajului antifurt Kensington .....	28
■ Asigurarea spațiului de instalare .....	29
■ Fixarea televizorului pe perete .....	29
■ Depanare .....	30
■ Specificații .....	33

### Simbol



Notă



Buton multifuncțional



Buton TOOLS

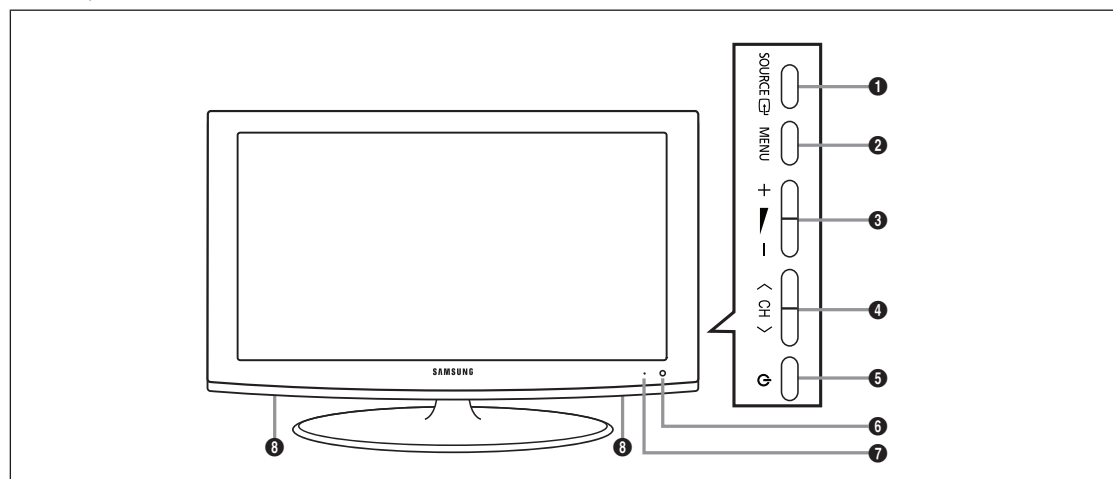











Apăsați

## INFORMAȚII GENERALE

### Vizualizarea panoului de control

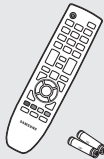

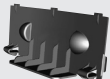

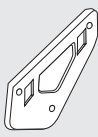
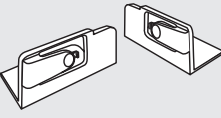

- ☑ Culoarea și forma produsului pot varia, în funcție de model.
- ☑ Puteți utiliza un buton prin apăsarea butoanelor de pe panoul lateral.



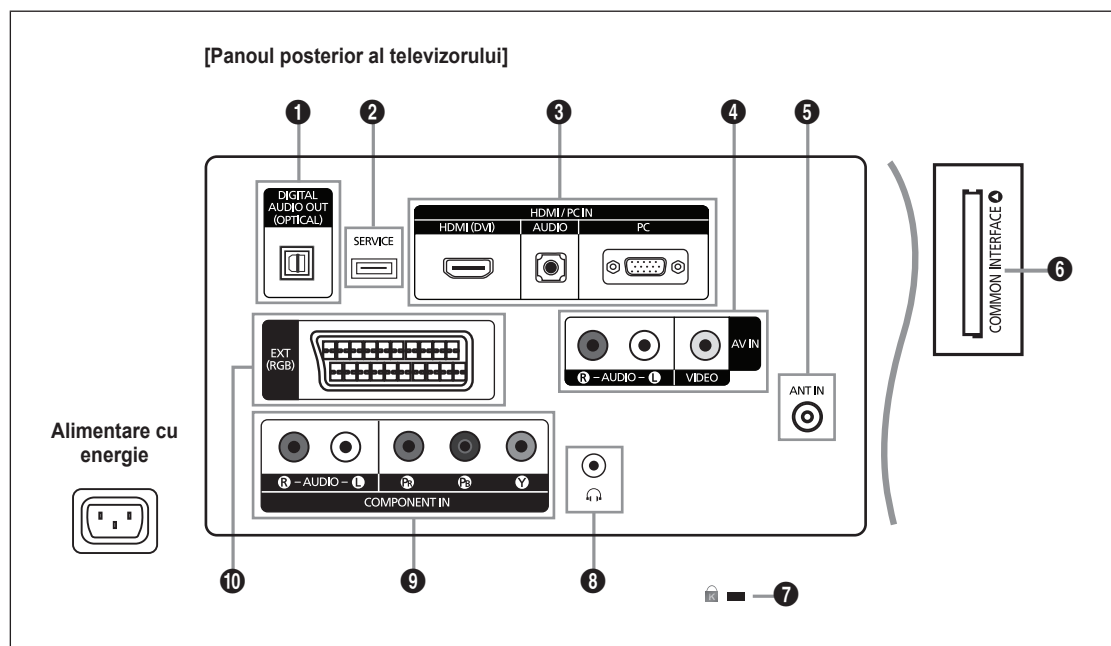
- 1 SOURCE** : Comută între toate sursele de intrare disponibile. În cadrul meniului de pe ecran, utilizați acest buton așa cum utilizați butonul **ENTER**  de pe telecomandă.
- 2 MENU**: Apăsați pentru a vizualiza pe ecran un meniu cu funcțiile televizorului dvs.
- 3**  **+**: Apăsați pentru a mări sau a micșora volumul.  
În cadrul meniului de pe ecran, utilizați butoanele  **+** așa cum utilizați butoanele  și  de pe telecomandă.
- 4** **< CH >**: Apăsați pentru a schimba canalele. În cadrul meniului de pe ecran, utilizați butoanele **< CH >** așa cum utilizați butoanele  și  de pe telecomandă.
- 5**  (**ALIMENTARE**): Apăsați pentru a porni și opri televizorul.
- 6** **SENZORUL TELECOMENZII**: Îndreptați telecomanda spre acest punct de pe televizor.
- 7** **INDICATORUL DE ALIMENTARE**: Luminează intermitent și se stinge când televizorul este pornit și luminează constant în modul standby.
- 8** **BOXE**



## Accesorii

			
Telecomandă și baterii (AAA x 2)	Cablu de alimentare	Capac - inferior (doar modelul de 22 Țoli)	Lavetă de curățare
			
Kit de montare pe perete (doar modelul de 19 Țoli)	Capac decorativ (doar modelul de 19 Țoli)	(M4 X L16)	Șurub pentru stativ X 4 (doar modelul de 22 Țoli)
• Instrucțiuni de utilizare	• Certificat de garanție	• Manual cu instrucțiuni de siguranță	

- ☒ Asigurați-vă că televizorul dvs. LCD este însoțit de următoarele articole. Dacă vreunul dintre aceste articole lipsește, contactați distribuitorul.
- ☒ Certificatul de garanție / Manualul cu instrucțiuni de siguranță (Nu sunt disponibile în unele locații)
- ☒ Culoarea și forma articolelor pot varia, în funcție de model.



- ☑ Culoarea și forma produsului pot varia, în funcție de model.
- ☑ Când conectați un dispozitiv extern la televizor, asigurați-vă că alimentarea televizorului este oprită.
- ☑ Atunci când conectați un dispozitiv extern, aveți grijă să respectați culorile conectorilor.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Se conectează la o componentă Digital Audio, cum ar fi un receptor Home Theater.
- ☑ Când sunt conectate mufele HDMI IN, mufa **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** de pe televizor transmite numai sunet pe 2 canale. Dacă doriți să beneficiați de sunet pe 5.1 canale, conectați mufa optică de pe playerul DVD / Blu-ray sau de pe receiverul de cablu/satelit direct la un amplificator sau la un sistem Home Theater, nu la televizor.

### 2 SERVICE

- Conector pentru upgrade-uri de software.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Se conectează la mufa HDMI a unui dispozitiv cu ieșire HDMI.
- ☑ În cazul unei conexiuni HDMI – HDMI, nu este necesară nicio conexiune audio suplimentară.
- ☑ Ce este HDMI?  
HDMI (Interfață multimedia de înaltă definiție) este o interfață ce permite transmiterea semnalelor digitale audio și video utilizând un singur cablu.  
Diferența dintre HDMI și DVI este aceea că dispozitivele HDMI sunt mai mici, au instalată caracteristica de codificare HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection) și acceptă semnal audio digital multicanal.
- ☑ Utilizați mufa **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]** pentru conexiunea DVI la un dispozitiv extern. Utilizați un cablu DVI - HDMI sau un adaptor DVI-HDMI (DVI - HDMI) pentru conexiunea video și mufele **HDMI / PC IN [AUDIO]** pentru conexiunea audio.  
Când conectați un cablu cu interfață HDMI/DVI, trebuie să utilizați mufa **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Conectați la mufa de ieșire audio de la PC.
- Ieșiri audio DVI pentru echipamente externe.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Conectați la mufa de ieșire video de la PC.
- ☑ În cazul în care PC-ul dvs. este compatibil cu o conexiune HDMI, puteți face legătura cu terminalele **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ În cazul în care calculatorul dvs. este compatibil cu o conexiune DVI, puteți face legătura cu terminalele **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- Conectați cablul RCA la un dispozitiv extern A/V corespunzător, precum un VCR, DVD sau o cameră video
- Conectați cablurile audio RCA la conectorii **[R-AUDIO-L]** ai televizorului dvs. și celelalte capete la conectorii de ieșire audio corespunzători ai echipamentului A/V.

## 5 ANT IN

- Se conectează la o antenă sau la un sistem de televiziune prin cablu.

## 6 Slot COMMON INTERFACE

- Când nu inserați 'CI CARD' pentru anumite canale, pe ecran este afișat "Scrambled Signal".
- Informațiile de asociere care conțin un număr de telefon, ID-ul CI CARD, ID-ul gazdei și alte informații vor fi afișate în aproximativ 2-3 minute. Dacă este afișat un mesaj de eroare, contactați furnizorul de servicii.
- După finalizarea configurării informațiilor despre canal, este afișat mesajul "Updating Completed", care indică faptul că lista de canale este actualizată acum.
- ☑ Trebuie să obțineți un CI CARD de la furnizorul local de servicii de cablu. Îndepărtați CI CARD-ul extrăgându-l cu atenție cu mâna, deoarece prin cădere CI CARD-ul poate fi deteriorat.
- ☑ Inserați cardul CI în direcția marcată pe acesta.
- ☑ Poziția slotului **COMMON INTERFACE** poate varia în funcție de modelul acestuia.
- ☑ Modulul CAM nu este acceptat în unele țări sau regiuni, consultați în acest sens distribuitorul autorizat.

## 7 SISTEMUL DE BLOCARE KENSINGTON (în funcție de model)

- Sistemul de blocare Kensington (opțional) este un dispozitiv utilizat la asigurarea fizică a sistemului când acesta este utilizat într-un spațiu public. Dacă doriți să utilizați un dispozitiv de blocare, contactați distribuitorul de la care ați achiziționat televizorul.
- ☑ Amplasarea dispozitivului de blocare Kensington poate fi diferită în funcție de modelul acestuia.

## 8 Mufă pentru căști

- Căștile se pot conecta la ieșirea pentru căști de pe televizorul dvs. Cât timp sunt conectate căștile, sunetul din difuzoarele încorporate va fi dezactivat.

## 9 COMPONENT IN

- Conectați cablurile video Component (opționale) la conectorii Component (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) din partea posterioară a televizorului dvs. și celelalte capete la conectorii Component de ieșire video corespunzători de pe echipamentul DTV sau DVD.
- Dacă doriți să conectați ambele echipamente Set-Top Box și DTV (sau DVD), trebuie să conectați Set-Top Box-ul la DTV (sau DVD) și să conectați DTV (sau DVD) la conectorii Component (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) de pe televizor.
- Conectorii P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> și Y ai dispozitivelor dvs. Component (DTV sau DVD) sunt etichetați uneori cu Y, B-Y și R-Y sau alteleori cu Y, Cb și Cr.
- Conectați cablurile audio RCA (opționale) la conectorii **[R-AUDIO-L]** din partea posterioară a televizorului dvs. și celelalte capete la conectorii de ieșire audio corespunzători ai echipamentului DTV sau DVD.

## 10 EXT (RGB)

Conector	Intrare			Ieșire
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	Este disponibilă numai ieșirea TV sau DTV.

- Intrări și ieșiri pentru dispozitive externe, precum videorecordere, DVD playere, videoplayere sau console de jocuri video.

## Telecomandă

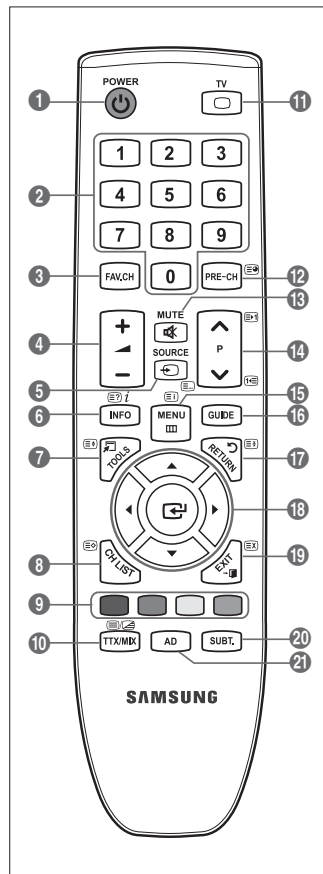
- ☑ Puteți utiliza telecomanda de la o distanță de max. 7 m față de televizor.
- ☑ Performanțele telecomenzii pot fi afectate de lumina puternică.
- ☑ Culoarea și forma produsului pot varia, în funcție de model.

- 1 **POWER** : Butonul Standby al televizorului.
- 2 **BUTOANE NUMERICE** : Apăsați pentru a schimba canalul.
- 3 **FAV.CH** : Se utilizează pentru afișarea listei de canale preferate pe ecran.
- 4 **— ▲ +** : Apăsați pentru a mări sau a micșora volumul.
- 5 **SOURCE** : Apăsați pentru a afișa și selecta sursele video disponibile.
- 6 **INFO** : Apăsați pentru a afișa informații pe ecranul televizorului.
- 7 **TOOLS** : Se utilizează pentru selectarea rapidă a funcțiilor utilizate frecvent.
- 8 **CH LIST** : Afișarea pe ecran a listei de canale
- 9 **BUTOANE COLORATE** : Folosiți aceste butoane în meniurile **Listă de canale** etc.
- 11 **TV** : Selectează direct modul TV.
- 12 **PRE-CH** : Vă permite să reveniți la canalul vizionat anterior.
- 13 **MUTE** : Apăsați pentru întreruperea temporară a sunetului.
- 14 **P ▲/P ▼** : Apăsați pentru a schimba canalele.
- 15 **MENU** : Afișează meniul OSD principal

- 16 **GUIDE** : Afișarea Ghidului electronic al programelor (Electronic Program Guide - EPG)
- 17 **RETURN** : Revine la meniul anterior
- 18 **SUS▲ / JOS▼ / STÂNGA◀ / DREAPTA▶ / ENTER** : Utilizați pentru a selecta elementele meniurilor afișate și a modifica valorile din meniuri.
- 19 **EXIT** : Apăsați pentru ieși din meniu.
- 20 **SUBT.** : Afișarea subtitrării digitale
- 21 **AD** : Selectarea descrierii audio.

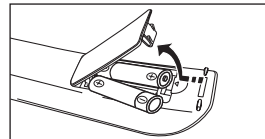
### Funcțiile teletext

- 5 : Selectarea modului pentru teletext (LIST / FLOF)
- 6 : Afișarea teletextului
- 7 : Selectarea dimensiunii teletextului
- 8 : Memorarea teletextului
- 9 : Selectarea subiectelor Fasttext
- 10 : Selectarea alternativă a opțiunilor Teletext, Double sau Mix.
- 11 : Ieșire din ecranul Teletext
- 12 : Subpagina de teletext
- 14 : Pagina următoare de teletext
- 15 : Pagina anterioară de teletext
- 15 : Index teletext
- 17 : Menținerea teletextului
- 19 : Anularea teletextului



## Montarea bateriilor în telecomandă



1. Ridicați capacul de pe partea din spate a telecomenzii, așa cum se arată în imagine.
2. Introduceți în telecomandă două baterii AAA.
  - ☑ Asigurați-vă că semnele "+" și "-" de pe capetele bateriilor corespund cu cele din interiorul compartimentului.
3. Reatașați capacul.
  - ☑ Scoateți bateriile și păstrați-le într-un loc răcoros și uscat dacă nu folosiți telecomanda o perioadă mai lungă de timp.
- ☑ Dacă telecomanda nu funcționează, verificați următoarele:
  - Televizorul este pornit?
  - Capetele pozitiv și negativ ale bateriilor sunt cumva inversate?
  - Bateriile sunt epuizate?
  - Există o întrerupere în alimentare sau cablul de alimentare este deconectat?
  - Există vreo lumină fluorescentă specială sau un semn de neon în apropiere?

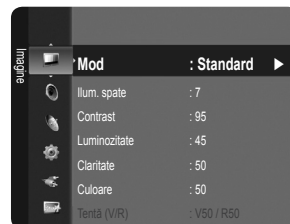


# UTILIZAREA





## Vizualizarea meniurilor

Înainte de utilizarea televizorului, urmați pașii de mai jos pentru a învăța cum să navigați prin meniu pentru a selecta și regla diverse funcții.

1. Apăsați butonul **MENU**.  
Meniul principal este afișat pe ecran. Partea stângă conține pictograme: **Imagine, Sunet, Canal, Config., Intrare, Aplicație, Asistență**.
2. Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a selecta una din pictograme.  
Apăsați butonul ◀ sau ▶ pentru a accesa submeniul aferent pictogramei.
3. Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a vă deplasa la diversele elemente din meniu.  
Apăsați butonul **ENTER**  pentru a accesa elementele din meniu.
4. Apăsați butonul ▲/▼/◀/▶ pentru a modifica elementele selectate.  
 Apăsați butonul **RETURN** pentru a reveni la meniul precedent.
5. Apăsați butonul **EXIT** pentru a părăsi meniul.







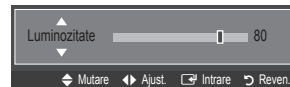
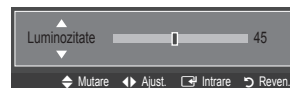
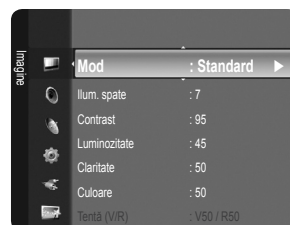
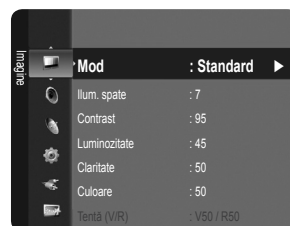
### Utilizarea butoanelor telecomenzii

Buton	Operații	Buton	Operații
<b>MENU</b> 	Afișați meniul OSD principal.	<b>▲/▼/◀/▶/</b> <b>ENTER</b> 	Deplasați cursorul și selectați un element.
<b>RETURN</b> 	Reveniți la meniul anterior.		Selectați elementul evidențiat curent.
<b>EXIT</b> 	Părăsiți meniul afișat.		Confirmați setarea.

### Exemplu: Setarea luminozității televizorului în meniul Imagine





#### ■ Reglarea luminozității la valoarea 80

1. Apăsați butonul **MENU** pentru a afișa meniul.
2. Apăsați butonul **ENTER**  pentru a selecta **Imagine**.
3. Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a selecta **Luminozitate**.
4. Apăsați butonul **ENTER** .
5. Apăsați butonul ◀ sau ▶ până când valoarea luminozității devine 80.
6. Apăsați butonul **ENTER** .  
 Apăsați butonul **EXIT** pentru a părăsi meniul.

























## Trecerea televizorului în modul standby

Televizorul dvs. poate fi trecut în modul standby pentru a reduce consumul de energie. Modul standby poate fi util când doriți să întrerupeți temporar vizionarea (de exemplu, când sunteți la masă).





1. Apăsați butonul **POWER**  de pe telecomandă.  
 Ecranul este oprit și pe televizor se aprinde un led care indică modul standby.
2. Pentru a reporni televizorul, apăsați din nou butonul **POWER** .  
 Nu lăsați televizorul în modul standby pe perioade lungi de timp (de exemplu, când sunteți în vacanță). Se recomandă să deconectați televizorul de la rețea și de la antenă.

## Funcția Plug & Play

Când televizorul este pornit pentru prima dată, se vor iniția automat și consecutiv setările de bază.

1. Apăsați butonul **POWER** de pe telecomandă. Se afișează mesajul **You can set the menu language.**
2. Alegeți limba corespunzătoare prin apăsarea butonului **▲** sau **▼**. Apăsați butonul **ENTER**  pentru a confirma opțiunea aleasă.
3. Apăsați butonul **◀** sau **▶** pentru a selecta **Demo magazin** sau **Uz casnic**, apoi apăsați butonul **ENTER** .  
 Vă recomandăm să setați televizorul la modul **Uz casnic** pentru cea mai bună imagine atunci când îl utilizați la domiciliu.  
 **Demo magazin** este destinat doar utilizării în spații comerciale.  
 Dacă aparatul este setat accidental la modul **Demo magazin** și doriți să reveniți la modul **Uz casnic (Standard)**: Apăsați butonul pentru volum al televizorului. După afișarea meniului OSD pentru volum, apăsați și mențineți apăsat butonul **MENU** al televizorului timp de 5 secunde.
4. Apăsați butonul **ENTER** . Alegeți țara corespunzătoare prin apăsarea butonului **▲** sau **▼**. Apăsați butonul **ENTER**  pentru a confirma opțiunea aleasă.
5. Apăsați butonul **▲** sau **▼** pentru a selecta **Antenă** sau **Cablu**, apoi apăsați butonul **ENTER** .  
 **Antenă**: Antenă antenna signal.  
**Cablu**: Cablu Semnal de antenă.
6. Apăsați butonul **▲** sau **▼** pentru a selecta sursa canalului de memorat. Apăsați butonul **ENTER**  pentru a selecta **Start**.  
 **Digital & Analogic**: Canale digitale și analogice.  
**Digital**: Canale digitale.  
**Analog**: Canale analogice.  
 La setarea sursei antenă la **Cablu**, apare o etapă ce vă permite să setați o valoare pentru căutarea canalelor digitale. Pentru mai multe informații, consultați **Canal** → **Memorare automată**.  
 Căutarea canalelor va începe și se va încheia automat.  
 Apăsați butonul **ENTER**  în orice moment pentru a întrerupe procesul de memorare.  
 După memorarea tuturor canalelor disponibile, se afișează mesajul **Setează Mod ceas**.
7. Apăsați butonul **ENTER** . Apăsați butonul **▲** sau **▼** pentru a selecta **Auto**, apoi apăsați butonul **ENTER** .  
 Dacă selectați **Manual**, se afișează mesajul **Setează data și ora curentă**.  
 Dacă ați recepționat un semnal digital, ora va fi setată automat. În caz contrar, selectați **Manual** pentru a seta ora. (consultați pagina 20)
8. Este oferită metoda de conectare adecvată pentru cea mai bună calitate HD. După confirmarea metodei, apăsați butonul **ENTER** .
9. Se afișează mesajul **Bucurați-vă de televizorul dvs.** Când ați terminat, apăsați butonul **ENTER** .

**Dacă doriți să resetați această opțiune...**

1. Apăsați butonul **MENU** pentru a afișa meniul. Apăsați butonul **▲** sau **▼** pentru a selecta **Config.**, apoi apăsați butonul **ENTER** .
2. Apăsați butonul **ENTER**  pentru a selecta **Plug & Play**.
3. Introduceți codul PIN format din 4 cifre. Codul PIN prestabilit al unui televizor nou este **0-0-0-0**.  
 Dacă doriți să schimbați codul PIN, utilizați funcția **Schimbare PIN**. (consultați pagina 22)  
 Caracteristica **Plug & Play** este disponibilă numai în modul TV.



## Vizualizarea afișajului

Afișajul arată canalul curent și starea anumitor setări audio-video.

Apăsați butonul **INFO** pentru a vizualiza informațiile.

Apăsați butonul **INFO** de pe telecomandă.

Televizorul va afișa canalul, tipul de sunet și starea anumitor setări de imagine și sunet.

- ▲, ▼: Puteți vizualiza informațiile altui canal. Dacă doriți să vă deplasați la canalul curent selectat, apăsați butonul **ENTER**.

- ◀, ▶: Puteți vizualiza informațiile programului dorit de la canalul curent.

Apăsați butonul **INFO** încă o dată sau așteptați circa 10 secunde și afișajul va dispărea automat.



## CONTROLUL CANALELOR

### Configurarea meniului Canal

#### Țară

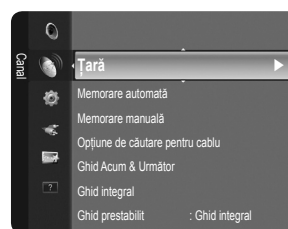
Se afișează ecranul pentru introducerea codului PIN. Introduceți codul PIN format din 4 cifre.

#### Canal analogic

Puteți schimba țara pentru canalele analogice.

#### Canal digital

Puteți schimba țara pentru canalele digitale.



#### Memorare automată

Puteți scana intervalele de frecvențe disponibile (intervalele disponibile depind de țara în care vă aflați). Este posibil ca numerele programelor alocate automat să nu corespundă cu numerele curente sau dorite de dvs.

Dacă un canal este blocat cu ajutorul funcției **Blocare copii**, se afișează fereastra pentru introducerea codului PIN.

#### Antenă / cablu

Antena sursă pentru memorare

- Digital & Analogic:** Canale digitale și analogice.
- Digital:** Canale digitale.
- Analog:** Canale analogice.

### La selectarea 'Cablul → Digital & Analogic' sau 'Cablul → Digital'

Furnizați o valoare pentru scanarea canalelor de cablu.

- Mod de căutare → Complet / Rețea / Rapid**

**Rapid**

- ID rețea:** Afișează codul de identificare a rețelei.
- Frecvență:** Afișează pe ecran frecvența canalului. (Diferă în fiecare țară)
- Modulație:** Afișează valorile de modulare disponibile.
- Rată de simboluri:** Afișează valorile disponibile pentru simbol.

Caută toate canalele cu posturi de emisie active și le stochează în memoria televizorului.

Dacă doriți să opriți funcția Memorare automată, apăsați butonul **ENTER**.

Se va afișa mesajul **Doriți să opriți programarea automată?**

Selectați **Da** apăsând butonul **▶** sau **◀**, apoi apăsați butonul **ENTER**.

## ❑ Memorie manuală

- ☑ Caută un canal manual și îl stochează în memoria televizorului.
- ☑ Dacă un canal este blocat cu ajutorul funcției **Blocare copii**, se afișează fereastra pentru introducerea codului PIN.


## ■ Canal digital

Memorie manuală a canalelor digitale.

- ☑ **Canal digital** este disponibil numai în modul DTV.
- **Canal**: Setează numărul canalului utilizând butoanele ▲, ▼ sau butoanele numerice (0~9).
- **Frecvență**: Introduceți frecvența cu ajutorul butoanelor numerice.
- **Lățime de bandă**: Setează lățimea de bandă utilizând butoanele ▲, ▼ sau butoanele numerice (0~9).
- ☑ Când ați terminat, canalele vor fi actualizate în lista de canale.

## ■ Canal analogic

Memorie manuală a canalelor analogice.

- **Program** (Număr de program care va fi alocat unui canal): Setează numărul programului utilizând butoanele ▲, ▼ sau butoanele numerice (0~9).
- **Sistem color** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Setează valoarea sistemului de culori utilizând butonul ▲ sau ▼.
- **Sistem sunet** → **BG / DK / I / L**: Setează valoarea sistemului de sunet utilizând butonul ▲ sau ▼.
- **Canal** (Atunci când știți numărul canalului de memorat): Apăsăți butonul ▲ sau ▼ pentru a selecta **C** (Canal aerian) sau **S** (Canal prin cablu). Apăsăți butonul ►, apoi apăsăți butoanele ▲, ▼ sau butoanele numerice (0~9) pentru a selecta numărul dorit.
  - ☑ De asemenea, puteți alege numărul canalului direct prin apăsarea butoanelor numerice (0~9).
  - ☑ Dacă sunetul este distorsionat sau nu se aude, reselectați standardul de sunet corect.
- **Căutare** (Atunci când nu știți numerele de canale): Apăsăți butonul ▲ sau ▼ pentru a porni căutarea. Tunerul scanează intervalul de frecvență până când primul canal sau canalul selectat de dvs. este recepționat pe ecran.
- **Memor.** (Atunci când memorați canalul și numărul de program asociat): Setăți la **OK** prin apăsarea butonului **ENTER** .
- ☑ **Modul pentru canale**
  - **P** (Modul pentru programe): Când ați încheiat reglarea canalelor, posturile de emisie din zona dvs. au fost atribuite numerelor de poziții de la P00 la P99. Puteți selecta un canal prin introducerea numărului de poziție în modul curent.
  - **C** (Modul pentru canale aeriene): Puteți selecta un canal introducând numărul atribuit fiecărui post cu transmisie aeriană în modul curent.
  - **S** (Modul pentru canale prin cablu): Puteți selecta un canal introducând numărul atribuit fiecărui post cu transmisie prin cablu în modul curent.

## ❑ Opțiuni de căutare pentru cablu (în funcție de țară)

Setează opțiuni de căutare suplimentare, precum frecvența și rata simbolurilor, pentru căutările în rețele prin cablu.

- **Frecvență (Start ~ Stop)**: Afișează pe ecran frecvența canalului.
- **Modulație**: Afișează valorile de modulare disponibile.
- **Rată simboluri**: Afișează valorile disponibile pentru simbol.

## ❑ Ghid Acum & Următor / Ghid integral

Informațiile din Ghidul electronic al programelor (EPG - Electronic Programme Guide) sunt oferite de posturile de emisie. Intrările pentru programe pot apărea goale sau perimate, ca rezultat al informațiilor emise pe un anumit canal. Afișajul se va actualiza dinamic de îndată ce vor fi disponibile informații noi.

- ☑ Pentru proceduri detaliate referitoare la utilizarea funcțiilor **Ghid Acum & Următor** și **Ghid integral**, consultați descrierile de la pagina 11.
- ☑ Puteți afișa meniul ghidului și prin simpla apăsare a butonului **GUIDE**. (Pentru a configura **Ghid prestabilit**, consultați descrierile.)

## ■ Ghid Acum & Următor

Pentru cele șase canale indicate în coloana din stânga, sunt afișate informații despre programul curent și programul următor.

## ■ Ghid integral

Afișează informațiile despre programe sub formă de segmente de o oră ordonate cronologic. Sunt afișate informații despre următoarele două ore de program, care pot fi derulate înainte sau înapoi în timp.



## ❑ Ghid prestabilit → Ghid Acum & Următor / Ghid integral

Puteți opta pentru afișarea **Ghid Acum & Următor** sau **Ghid integral** la apăsarea butonului **GUIDE** de pe telecomandă.

## ❑ Listă de canale

Pentru proceduri detaliate referitoare la utilizarea funcției **Listă de canale**, consultați instrucțiunile pentru “Gestionarea canalelor”.

☞ Puteți selecta aceste opțiuni prin simpla apăsare a butonului **CH LIST** de pe telecomandă.

## ❑ Modul pentru canale

Apăsarea butonului **P** **✓/▲** va determina comutarea canalelor în cadrul listei de canale selectate.

### ■ Canale adăugate

Canalele vor fi comutate în cadrul listei de canale memorate.

### ■ Canale preferate

Canalele vor fi comutate în cadrul listei de canale preferate.

## ❑ Acord fin

Dacă recepția este clară, nu trebuie să acordați fin canalul, deoarece acest lucru se realizează automat pe parcursul operației de căutare și memorare. Dacă semnalul este slab sau distorsionat, trebuie să acordați fin canalul în mod manual.

☑ Canalele pentru care s-a realizat acordul fin și care au fost salvate sunt marcate cu un asterisc **\*\*1** în partea dreaptă a numărului canalului, în banerul canalului.

☑ Pentru a reseta acordul fin, selectați **Reset**, apăsând butonul **▲** sau **▼**, apoi apăsați butonul **ENTER** **☑**.

☑ Acordul fin se poate realiza numai pentru canalele TV analogice.

## Utilizarea ghidului Ghid Acum & Următor / Ghid integral

Ghid Acum & Următor		
DTV Cable 900 f in 2:10 Ma 1 lun		
Freshmen On Campus 2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
Acum		Următor
1 Fin	Street Hypn	No Information
2 ITV Play	Mint Extra	
3 Kerrang!	Loaded	No Information
4 Kea	Fresh 40 with Dynamite MC	Kissday
5 oneworld	The Dismissary	No Information
▼ 6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	
☑ Vizionare ☑ Informații ■ Ghid integral ■ Ieșire		

Ghid integral		
DTV Cable 900 f in 2:10 Ma 1 lun		
Freshmen On Campus 2:00 - 2:30		
No Detailed Information		
Astăzi		2:00 - 3:00 3:00 - 4:00
1 Fin	Freshmen O	
2 ITV Play	Mint Extra	
3 Kerrang!	Loaded	
4 Kea	Fresh 40 with Dynamite MC	
5 oneworld	The Dismissary	Fără informații
▼ 6 Smash Hits!	Smash Hits! Sunday	
☑ Vizionare ☑ Informații ■ Acum/Următor ■ +24 ore ■ Ieșire		

### Pentru...

Vizionarea unui program din lista EPG

Părăsirea ghidului

Dacă este selectat programul următor, va fi programat când este afișată pictograma pentru ceas. Dacă se apasă din nou butonul **ENTER** **☑**, apăsați butonul **◀**, **▶** pentru a selecta funcția **Anulare progr.**, programarea va fi anulată atunci când pictograma pentru ceas dispăre.

Vizualizarea informațiilor despre programe

### Apoi...

Selectați un program apăsând butonul **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

Apăsați butonul albastru

Apăsați butonul **INFO** atunci când este evidențiat programul ales. Titlul programului se află în partea superioară a centrului ecranului.

Selectați programul dorit apăsând butonul **▲**, **▼**, **◀**, **▶**.

Apoi apăsați butonul **INFO** atunci când este evidențiat programul ales.

Titlul programului se află în partea superioară a centrului ecranului.

Faceți clic pe butonul **INFO** pentru informații detaliate. În informațiile detaliate sunt incluse numărul canalului, timpul de rulare, bara de stare, nivelul parental, informații despre calitatea video (HD/SD), modurile pentru sunet, subtitrarea sau teletextul, limbile pentru subtitrare sau teletext, precum și un sumar al programului evidențiat. “...” se va afișa dacă sumarul este lung.

Comutarea între **Ghid Acum & Următor** și

**Ghid integral**

Apăsați repetat butonul roșu.

În ghidul complet

Derulează rapid înapoi (24 ore).

Derulează rapid înainte (24 ore).

Apăsați repetat butonul verde.

Apăsați repetat butonul galben.

## Gestionarea canalelor

Utilizând acest meniu, puteți să adăugați/să ștergeți sau să setați canale preferate și să utilizați ghidul de programe pentru transmisiile digitale.

### ■ Toate canalele

Afișează toate canalele disponibile momentan.

### ■ Canale adăugate

Afișează toate canalele adăugate.

### ■ Preferate

Afișează toate canalele preferate.

Pentru a selecta canalele favorite configurate, apăsați butonul **FAV.CH** de pe telecomandă.

### ■ Programat

Afișează toate programele rezervate momentan.

Selectați un canal din ecranul **Toate canalele**, **Canale adăugate** sau **Preferate** apăsând butoanele **▲** / **▼**, apoi apăsați butonul **ENTER** . Puteți viziona canalul selectat.

**Utilizarea butoanelor colorate cu lista de canale**

- Roșu (**Tip canal**): Comutarea între **TV**, **Radio**, **Date** / **Altele** și **Toate**.
- Verde (**Zoom**): Mărește sau micșorează un număr de canal.
- Galben (**Selectare**): Selectează liste cu mai multe canale. Puteți executa funcția de adăugare / ștergere / adăugare la Preferate / ștergere din Preferate sau blocare / deblocare pentru mai multe canale în același timp. Selectați canalele dorite și apăsați butonul galben pentru a seta simultan toate canalele selectate. Marcajul **✓** apare în partea stângă a canalelor selectate.
- **TOOLS (Instrumente)**: Afișează meniu **Ștergere** (sau **Adăugare**), **Adăugare la Preferate** (sau **Ștergere din Preferate**), **Blocare** (sau **Debloc.**), **Viz. cu temporizator**, **Editare nume canal**, **Sortare**, **Editare număr canal**, **Select. globală**, (sau **Deselect. toate**), **Memorare automată**. (Meniurile pentru opțiuni pot fi diferite în funcție de situație.)

**Pictogramele pentru afișarea stării canalului**

- : Canal analogic.
- : Un canal selectat prin apăsarea butonului galben.
- : Un canal setat ca Preferat.
- : Un program care este difuzat în acel moment.
- : Un canal blocat.
- : Un program rezervat



### Meniul de opțiuni pentru lista de canale (din Toate canalele / Canale adăugate / Preferate)

Apăsați butonul **TOOLS** pentru a utiliza meniul de opțiuni.

Elementele din meniul de opțiuni pot fi diferite în funcție de starea canalului.

### ■ Adăugare / Ștergere

Puteți să ștergeți sau să adăugați un canal pentru a afișa canalele dorite.

Toate canalele șterse vor fi afișate în meniul **Toate canalele**.

Dacă un canal este colorat în gri, aceasta înseamnă că a fost șters.

Meniul **Adăugare** este afișat exclusiv pentru canalele șterse.

Puteți de asemenea să ștergeți un canal din meniul **Canale adăugate** sau **Preferate**, în același mod.

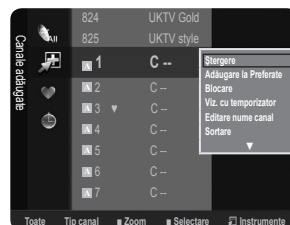
### ■ Adăugare la Preferate / Ștergere din Preferate

Puteți seta canalele pe care le vizionați frecvent ca preferate.

Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea seta adăugarea la (sau ștergerea din) Preferate selectând **Instrumente** → **Adăugare la Preferate** (sau **Ștergere din Preferate**).

Va fi afișat simbolul '♥', iar canalul va fi setat ca preferat.

Toate canalele preferate vor fi afișate în meniul **Preferate**.



#### ■ Blocare / Debloc.

Puteți bloca un canal astfel încât acesta să nu poată fi selectat și vizionat. Această funcție este disponibilă numai dacă funcția **Blocare copii** este setată la **Activat**. (consultați pagina 22)

- ☑ Se afișează ecranul pentru introducerea codului PIN. Introduceți codul PIN format din 4 cifre.
- ☑ Codul PIN prestabilit al unui televizor nou este **0-0-0-0**. Puteți schimba codul PIN selectând **Schimbare PIN** din meniul.
- ☑ Va fi afișat simbolul '🔒', iar canalul va fi blocat.

#### ■ Viz. cu temporizator

În cazul în care rezervați un program pe care doriți să îl vizionați, canalul este comutat automat la canalul rezervat lista de canale, chiar și atunci când vizionați un alt canal. Pentru a rezerva un program, setați în prealabil ora curentă. (Consultați pagina 20.)

- ☑ Se pot rezerva numai canale memorate.
- ☑ Puteți seta direct canalul, ziua, luna, anul, ora și minutul, prin apăsarea butoanelor numerice de pe telecomandă.
- ☑ Rezervarea unui program va fi afișată în meniul **Programat**.
- ☑ **Ghidul de programe digitale și rezervarea vizionării**

Când este selectat un canal digital și apăsați butonul ►, se afișează ghidul de programe pentru canalul respectiv. Puteți rezerva un program conform procedurilor descrise mai sus.

#### ■ Editare nume canal (numai pentru canalele analogice)

Canalele pot fi etichetate astfel încât literele de apelare a acestora să apară la fiecare selectare a canalului.

- ☑ Numele canalelor de emisie digitală sunt alocate automat și nu pot fi etichetate.

#### ■ Editare număr canal (numai pentru canalele digitale)

Puteți, de asemenea, să editați un număr de canal apăsând butoanele numerice de pe telecomandă.

#### ■ Sortare (numai pentru canalele analogice)

Această operație vă permite să schimbați numerele programelor aferente canalelor memorate. Această operație poate fi necesară după utilizarea memorării automate.

#### ■ Select. globală / Deselect. toate

- **Select. globală:** Puteți selecta toate canalele din lista de canale.
- **Deselect. toate:** Puteți deselecta toate canalele selectate.
- ☑ Opțiunea **Deselect. toate** poate fi utilizată numai după ce ați selectat un canal.

#### ■ Memorare automată

- ☑ Pentru detalii suplimentare despre configurarea opțiunilor, consultați pagina 9.
- ☑ Dacă un canal este blocat cu ajutorul funcției **Blocare copii**, se afișează fereastra pentru introducerea codului PIN.

### Meniul de opțiuni pentru lista de canale (în Programat)

Puteți să vizionați, să modificați sau să ștergeți o rezervare.

- ☑ Apăsați butonul **TOOLS** pentru a utiliza meniul de opțiuni.

#### ■ Informații modificare

Selectați pentru a modifica o rezervare de vizionare.

#### ■ Anulare progr.

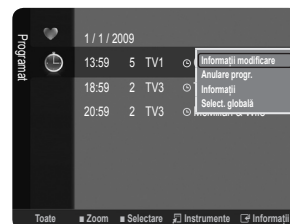
Selectați pentru a anula o rezervare de vizionare.

#### ■ Informații

Selectați pentru a urmări o rezervare de vizionare. (Puteți de asemenea să modificați informațiile pentru rezervare.)

#### ■ Select. globală

Selectați toate programele rezervate.



# CONTROLUL IMAGINII

## Configurarea meniului Imagine

### ❑ Mod

Puteți selecta tipul de imagine care corespunde cel mai bine cerințelor dvs. de vizionare.

🔧 Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să setați modul pentru imagine selectând **Instrumente** → **Mod imagine**.

#### ■ Dynamic

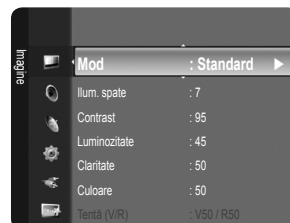
Selectează imaginea pentru înaltă definiție într-o încăpere luminoasă.

#### ■ Standard

Selectează imaginea pentru afișare optimă într-un mediu normal.

#### ■ Film

Selectează imaginea pentru vizionarea de filme într-o încăpere întunecată.



### ❑ Ilum. spate / Contrast / Luminozitate / Claritate / Culoare / Tentă (V/R)

Televizorul dvs. are diferite setări care vă permit să controlați calitatea imaginii.

- **Ilum. spate:** Reglează intensitatea iluminării ecranului LCD.
- **Contrast:** Reglează nivelul de contrast al imaginii.
- **Luminozitate:** Reglează nivelul de luminozitate al imaginii.
- **Claritate:** Reglează definiția contururilor imaginii.
- **Culoare:** Reglează saturația de culoare a imaginii.
- **Tentă (V/R):** Reglează nuanța de culoare a imaginii.

🔍 Selectați în prealabil modul de imagine pe care doriți să-l reglați. Valorile reglate sunt salvate pentru fiecare mod de imagine.

🔍 Când efectuați modificări ale opțiunilor **Ilum. spate**, **Contrast**, **Luminozitate**, **Claritate**, **Culoare** sau **Tentă (V/R)**, meniul OSD va fi reglat în consecință.

🔍 În modurile analogice **TV**, **Ext.**, **AV** ale sistemului PAL, funcția **Tentă (V/R)** nu poate fi utilizată.

🔍 În modul PC, puteți modifica doar setările pentru **Ilum. spate**, **Contrast** și **Luminozitate**.

🔍 Puteți ajusta și memora setări pentru fiecare dispozitiv extern conectat la o intrare a televizorului.

🔍 Consumul de energie în timpul utilizării poate fi redus semnificativ dacă nivelul de luminozitate a imaginii este redus, ceea ce va diminua costul global de funcționare.

### ❑ Setări avansate

Noile televizoare de la Samsung vă permit să efectuați setări mult mai precise ale imaginii în comparație cu modelele anterioare. Pentru ajustarea setărilor detaliate pentru imagine, consultați informațiile de mai jos.

🔍 **Setări avansate** este disponibilă în modul **Standard** sau **Film**.

🔍 În modul PC, puteți modifica doar opțiunile **Gamma** și **Balans de alb** din meniul **Setări avansate**.

#### ■ Nuanță de negru → Dezact / Închis / Mai închis / Cel mai închis

Puteți selecta nivelul de negru pe ecran pentru a ajusta adâncimea ecranului.

#### ■ Contrast dinamic → Dezact / Scăzut / Mediu / Ridicat

Puteți ajusta contrastul ecranului la o valoare optimă.

#### ■ Gamma

Puteți ajusta intensitatea culorii primare (roșu, verde, albastru).

#### ■ Spațiu de culoare

Spațiul de culoare este o matrice de culori compusă din culorile roșu, verde și albastru. Selectați spațiul de culoare dorit și savurați culori extrem de naturale.

- **Nativ:** Spațiul de culoare nativ oferă un ton de culoare mai adânc și mai bogat.
- **Auto:** Funcția Auto Colour Space reglează automat la cel mai natural ton de culoare, pe baza sursei programului.

## ■ Balans de alb

Puteți ajusta temperatura de culoare pentru culori mai naturale ale imaginilor.

- **Depl. R / Depl. V / Depl. A / Nivel roșu / Nivel verde / Nivel albastru:** Puteți ajusta "temperatura" de culoare în zonele luminoase prin schimbarea valorilor R (roșu), G (verde), B (albastru). Se recomandă doar utilizatorilor avansați.
- **Reset.:** Balansul de alb reglat anterior va fi resetat la valorile prestabilite din fabrică.

## ■ Tonuri piele

Puteți accentua tonalitățile rozalii ale tenului.

☒ Ecranul se va actualiza în funcție de modificări.

## ■ Îmbunătățire muchii → Dezact / Activat

Puteți evidenția marginile obiectelor afișate.

## □ Opțiuni imagine

☒ În modul PC, puteți modifica doar opțiunile **Ton culoare** și **Dimen.** din meniul **Opțiuni imagine**.

## ■ Ton culoare → Rece / Normal / Cald1 / Cald2

Puteți selecta tonul de culoare cel mai potrivit pentru ochi.

☒ Puteți ajusta și memora setări pentru fiecare dispozitiv extern conectat la o intrare a televizorului.

☒ **Cald1** sau **Cald2** este activată numai dacă modul pentru imagine este **Film**.

## ■ Dimen.

Puteți selecta dimensiunea imaginii care corespunde cel mai bine cerințelor dvs. de vizionare.

☒ Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să setați dimensiunea selectând **Instrumente** → **Dimensiune imag.**

- **Pan. automat:** Ajustează automat dimensiunea imaginii la raportul de aspect **16:9**.
- **16:9:** Ajustează dimensiunea imaginii la raportul de aspect 16:9 adecvat pentru DVD-uri sau transmisiuni în format panoramic.
- **Zoom larg:** Mărește dimensiunea imaginii la peste 4:3.
- **Zoom:** Mărește imaginea panoramică 16:9 (pe verticală) pentru a se încadra pe ecran.
- **4:3:** Aceasta este setarea prestabilă pentru filme video și transmisii normale.
- **Încadrare ecran:** Utilizați funcția pentru a vizualiza întreaga imagine, fără trunchieri, când semnalul de intrare este HDMI (720p / 1080i) sau Component (1080i).

☒ În funcție de sursa de intrare, opțiunile pentru dimensiunea imaginii pot să varieze.

☒ Elementele disponibile pot să difere în funcție de modul selectat.

☒ În modul PC, pot fi ajustate numai modurile **16:9** și **4:3**.

☒ Puteți ajusta și memora setări pentru fiecare dispozitiv extern conectat la o intrare a televizorului.

☒ Este posibil să apară imagini remanente temporare când vizionați o imagine statică mai mult de două ore.

☒ **Zoom larg:** Apăsați butonul ► pentru a selecta **Poziție**, apoi apăsați butonul **ENTER** . Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a deplasa imaginea în sus/jos. Apoi apăsați butonul **ENTER** .

☒ **Zoom:** Apăsați butonul ► pentru a selecta **Poziție**, apoi apăsați butonul **ENTER** . Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a deplasa imaginea în sus și în jos. Apoi apăsați butonul **ENTER** . Apăsați butonul ► pentru a selecta **Dimen.**, apoi apăsați butonul **ENTER** . Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a mări sau a reduce dimensiunea imaginii pe verticală. Apoi apăsați butonul **ENTER** .

☒ După selectarea opțiunii **Încadrare ecran** în modul HDMI (1080i) sau Component (1080i): Selectați **Poziție** apăsând butonul ◀ sau ▶. Utilizați butonul ▲, ▼, ◀ sau ▶ pentru a deplasa imaginea.

**Reset.:** Apăsați butonul ◀ sau ▶ pentru a selecta **Reset.**, apoi apăsați butonul **ENTER** . Puteți inițializa setarea.

☒ Dacă utilizați funcția **Încadrare ecran** în modul de intrare HDMI 720p, 1 linie va fi suprimată în partea de sus, de jos, în stânga și în dreapta, ca și în cazul utilizării funcției de suprascanare.

## ■ Mod Ecran → 16:9 / Zoom panoramic / Zoom / 4:3

Când setați dimensiunea imaginii la **Pan. automat** în cazul unui televizor cu ecran panoramic de 16:9, puteți stabili dimensiunea de imagine dorită cu ajutorul 4:3 WSS (Wide Screen Service - serviciul pentru ecran panoramic). Fiecare țară europeană are dimensiuni de imagine diferite, prin urmare această funcție trebuie selectată de către utilizatori.

- **16:9:** Setează imaginea la modul panoramic 16:9.
- **Zoom larg:** Mărește dimensiunea imaginii la peste 4:3.
- **Zoom:** Mărește dimensiunea imaginii vertical pe ecran.
- **4:3:** Setează imaginea la modul normal 4:3.
- ☒ Această funcție este disponibilă în modul **Pan. automat**.
- ☒ Această funcție nu este disponibilă în modul **PC**, **Component** sau **HDMI**.

■ **Digital NR → Dezact / Scăzut / Mediu / Ridicat / Auto**

Dacă semnalul de transmisie recepționat de televizor este slab, puteți activa caracteristica pentru reducerea zgomotului digital pentru a diminua imaginile statice și remanente care pot apărea pe ecran.

☒ Când semnalul este slab, selectați una din celelalte opțiuni până la afișarea celei mai bune imagini.

■ **Negru HDMI → Normal / Scăzut**

Puteți selecta direct nivelul de negru pe ecran pentru a ajusta adâncimea ecranului.

☒ Această funcție este activă numai când intrarea externă se conectează la HDMI (semnale RGB).

■ **Mod film → Dezact / Auto**

Televizorul poate fi setat să detecteze și proceseze automat semnalele de imagine de film din toate sursele și să regleze imaginea pentru calitatea optimă.

☒ **Mod film** este acceptată numai în modurile **TV, AV, COMPONENT**(480i / 1080i) și **HDMI**(480i / 1080i).

☐ **Resetare imagine → Resetare mod imagine / Anul.**

Resetează toate setările de imagine la valorile prestabilite.

☒ Selectați modul de imagine pe care doriți să îl resetați. Resetarea se realizează pentru fiecare mod de imagine.

- **Resetare mod imagine:** Valorile imaginii curente revin la setările implicite.

## ■ Utilizarea televizorului ca monitor pentru calculator (PC)

### Configurarea aplicației software pentru PC (pentru Windows XP)

Mai jos sunt afișate setările unui ecran Windows pentru un calculator tipic. Ecranele efective de pe calculator vor fi probabil diferite, în funcție de versiunea de Windows și de placa video. Totuși, chiar dacă ecranele efective au un aspect diferit, în aproape toate cazurile vor fi valabile aceleași informații de bază pentru configurare. (În caz contrar, contactați producătorul calculatorului sau distribuitorul Samsung.)

1. Mai întâi, faceți clic pe "Panou de control" în meniul Start din Windows.
2. Când este afișată fereastra panoului de control, faceți clic pe "Aspect și teme". ceea ce va determina afișarea unei casete de dialog.
3. Când este afișată fereastra panoului de control, faceți clic pe "Afișaj" și va fi afișată o casetă de dialog.
4. Navigați la fila "Setări" a casetei de dialog afișate.

Setarea pentru dimensiunea corectă (rezoluție): Rezoluție optimă - 1360 x 768 pixeli

Dacă există o opțiune pentru frecvența verticală în caseta de dialog a setărilor afișajului. valoarea corectă este "60" sau "60 Hz". În caz contrar, faceți clic pe "OK" pentru a părăsi caseta de dialog.

## Moduri de afișare

Atât poziția, cât și dimensiunea ecranului vor varia în funcție de tipul de monitor pentru PC și de rezoluția acestuia. Rezoluțiile din tabel sunt cele recomandate.

### ■ Intrările D-Sub și HDMI/DVI

Mode	Resolution	Horizontal Frequency (KHz)	Vertical Frequency (Hz)	Pixel Clock Frequency (MHz)	Sync Polarity (H / V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☑ Când conectați un cablu cu interfață HDMI/DVI, trebuie să utilizați mufa **HDMI (DVI)**.
- ☑ Modul intercalat nu este acceptat.
- ☑ Televizorul ar putea funcționa anormal dacă este selectat un format video non-standard.
- ☑ Modulurile Separate și Composite sunt acceptate. SOG nu este acceptat.

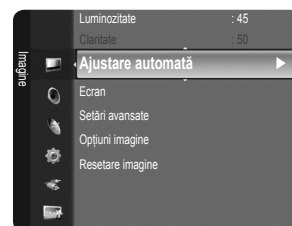
## Conectarea televizorului la PC

- ☑ **Presetare:** Apăsați butonul **SOURCE** pentru a selecta modul PC.

### □ Ajustare automată

Funcția Ajustare automată permite reglarea automată a imaginii PC-ului de pe televizor în funcție de semnalul video primit de la PC. Valorile pentru fin, brut și poziție sunt ajustate automat.

- ☑ Această funcție nu funcționează în modul DVI-HDMI.
- ☑ Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să setați opțiunea Ajustare automată selectând **Instrumente** → **Ajustare automată**.



### □ Ecran

#### ■ Brut / Fin

Scopul reglării calității imaginii este eliminarea sau reducerea zgomotului. Dacă zgomotul nu poate fi eliminat folosind doar acordul fin, reglați frecvența cât mai bine (**Brut**) și utilizați din nou acordul fin. După reducerea zgomotului, reglați din nou imaginea astfel încât aceasta să fie aliniată în centrul ecranului.

#### ■ Poziție PC

Reglați poziționarea imaginii PC-ului dacă nu se încadrează pe ecranul televizorului. Apăsați butonul ▲ sau ▼ pentru a regla poziția pe verticală. Apăsați butonul ◀ sau ▶ pentru a regla poziția pe orizontală.

#### ■ Resetare imagine

Puteți înlocui toate setările imaginii cu valorile prestabilite din fabrică.

# CONTROLUL SUNETULUI

## Configurarea meniului Sunet

### ☐ **Mod → Standard / Muzică / Film / Voce clară / Personal.**

Puteți selecta un mod pentru sunet care să corespundă preferințelor personale.

Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să configurați modul pentru sunet selectând **Instrumente** → **Mod sunet**.

#### ☐ **Standard**

Selectează modul de sunet normal.

#### ☐ **Muzică**

Accentuează muzica în detrimentul vocilor.

#### ☐ **Film**

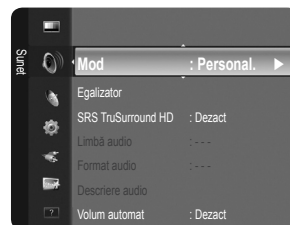
Asigură cel mai bun sunet pentru filme.

#### ☐ **Voce clară**

Accentuează vocea în detrimentul altor sunete.

#### ☐ **Personal.**

Apelează setările de sunet personalizate.



### ☐ **Egalizator**

Setările de sunet pot fi reglate conform preferințelor personale.

#### ☐ **Mod**

Puteți selecta un mod pentru sunet care să corespundă preferințelor personale.

#### ☐ **Balans**

Controlează balansul dintre boxe din dreapta și din stânga.

#### ☐ **100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (reglarea lățimii de bandă)**

Pentru a regla nivelul diferitelor frecvențe ale lățimii de bandă

#### ☐ **Reset.**

Resetează setările egalizatorului la valorile prestabilite.

### ☐ **SRS TruSurround HD → Dezact / Activat**

SRS TruSurround HD este o tehnologie SRS patentată care rezolvă problema redării conținutului multicanal 5.1 prin două boxe. TruSurround vă oferă o experiență audio surround virtuală, de neuitat, prin orice sistem de redare cu două boxe, inclusiv boxele interne ale televizorului. Este o tehnologie complet compatibilă cu toate formatele multicanal.

### ☐ **Limbă audio (numai pentru canale digitale)**

Puteți modifica valorile prestabilite pentru limba audio. Afișează informațiile despre limbă pentru emisiunea recepționată.

☒ Puteți alege doar una dintre limbile efective în care se realizează emisiia.

☒ Această funcție poate fi selectată în timpul vizionării unui canal digital.

### ☐ **Format audio → MPEG / Dolby Digital (numai pentru canale digitale)**

Când sunetul este difuzat atât din boxa principală, cât și din receptorul audio, poate apărea un ecou din cauza diferenței de viteză de decodare dintre boxa principală și receptorul audio. În acest caz, utilizați funcția Difuzor TV.

☒ Formatul audio este afișat în concordanță cu semnalul de emisie.

☒ Această funcție poate fi selectată în timpul vizionării unui canal digital.



#### ❑ **Descriere audio (numai pentru canale digitale)**

Această funcție audio auxiliară oferă o pistă audio suplimentară pentru persoanele cu deficiențe de vedere. În cazul în care canalul emite un flux audio pentru funcția AD (Descriere audio), aceasta este redată împreună cu fluxul audio principal. Utilizatorii pot activa și dezactiva funcția **Descriere audio** și îi pot controla volumul.

🔊 Apăsați butonul **AD** de pe telecomandă pentru a selecta modul **Dezactivat** sau **Activat**.

#### ■ **Descriere audio → Dezact / Activat**

Activează sau dezactivează funcția pentru descrierea audio.

#### ■ **Volum**

Puteți regla volumul pentru descrierea audio.

🔊 **Volum** este activă când funcția **Descriere audio** este setată la **Activat**.

#### ❑ **Volum automat → Dezact / Activat**

Fiecare post de emisie are propriile caracteristici de semnal, ceea ce face dificilă reglarea volumului la fiecare schimbare de canal. Această opțiune vă permite reglarea automată a volumului canalului dorit, reducând volumul atunci când semnalul de modulație este prea puternic sau crescându-l atunci când semnalul de modulație este prea slab.

#### ❑ **Selectare difuzor → Difuzor extern / Difuzor TV**

Dacă doriți să auziți sunetul prin boxe separate, anulați amplificatorul intern.

🔊 Butoanele pentru volum și butonul **MUTE** nu funcționează când opțiunea **Selectare difuzor** este setată la **Difuzor extern**.

🔊 Dacă selectați opțiunea **Difuzor extern** din meniul **Selectare difuzor**, setările pentru sunet vor fi limitate.

#### ❑ **Resetare sunet → Resetare toate / Resetare mod sunet / Anul.**

Puteți restabili setările pentru sunet la valorile prestabilite din fabrică.

## Selectarea modului de sunet

Puteți selecta modul de sunet din meniul **Instrumente**. Când îl setați la **Dual I II**, modul de sunet curent este afișat pe ecran.

	Tip de sunet	Dual 1 / 2	Prestabilit
A2 Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Schimbare automată
	Stereo	<b>STEREO ↔ MONO</b>	
	Dual	<b>DUAL 1 ↔ DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>
NICAM Stereo	Mono	<b>MONO</b>	Schimbare automată
	Stereo	<b>MONO ↔ STEREO</b>	
	Dual	<b>MONO ↔ DUAL 1</b> <b>DUAL 2</b>	<b>DUAL 1</b>

🔊 Dacă semnalul stereo este slab și apare o schimbare automată, atunci comutați la mono.

🔊 Această funcție este activată numai în cazul semnalului de sunet stereo. Este dezactivată în cazul semnalului de sunet mono.

🔊 Această funcție este disponibilă numai în modul TV.

## Configurarea meniului Configurare

### □ Limbă meniu

Puteți seta limba pentru meniu.

### □ Ceas

#### ■ Oră

Setarea ceasului este necesară pentru utilizarea diferitelor funcții cu temporizator ale televizorului.

☒ Ora curentă va fi afișată ori de câte ori veți apăsa pe butonul **INFO**.

☒ Dacă decuplați cablul de alimentare, va trebui să setați ceasul din nou.

#### ● Mod oră

Puteți seta ora curentă manual sau automat.

– **Automat:** Setati ora curentă automat, utilizând ora transmisiei digitale.

– **Manuală:** Setati ora curentă la o valoare specificată manual.

☒ În funcție de postul de emisie și de semnal, este posibil ca ora să nu fie setată corect în modul automat. În acest caz, setați manual ora.

☒ Pentru a seta ora automat, antena sau cablul trebuie să fie conectate.

#### ● Setare oră

Puteți seta ora curentă manual.

☒ Configurați acest element când ați setat **Mod oră** la **Manuală**.

☒ Puteți seta ziua, luna, anul, ora și minutele direct, prin apăsarea butoanelor numerice de pe telecomandă.

#### ■ Temp. opr. → Dezact / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

Temporizatorul de oprire oprește automat televizorul după un interval de timp presetat (30, 60, 90, 120, 150 și 180 minute).

☒ Televizorul comută automat în modul Standby când temporizatorul ajunge la 0.

☒ Pentru a anula funcția **Temp. opr.**, selectați **Dezact**.

☒ Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să setați temporizatorul de oprire selectând **Instrumente** → **Temp. opr.**

#### ■ Temporizator 1 / Temporizator 2 / Temporizator 3

Aveți la dispoziție trei setări de pornire/oprire la ora setată. Trebuie să setați ceasul în prealabil.

● **Pornire la ora setată:** Setati ora, minutele și activați / dezactivați. (Pentru a activa temporizatorul cu setarea aleasă, selectați **Activare**.)

● **Oprire la ora setată:** Setati ora, minutele și activați / dezactivați. (Pentru a activa temporizatorul cu setarea aleasă, selectați **Activare**.)

● **Volum:** Selectați nivelul dorit al volumului la pornire.

● **Semnal:** Selectați **Antenă** sau **cablu**.

● **Canal:** Selectați canalul dorit.

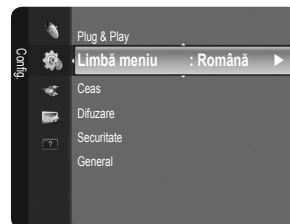
● **Repetare:** Selectați **O dată, Zilnic, L ~ V, L ~ S, S ~ D** sau **Manuală**.

☒ Dacă ați selectat **Manuală**, apăsați butonul ► pentru a selecta ziua dorită din săptămână. Apăsați butonul **ENTER** de deasupra zilei dorite și va apărea marcajul ✓.

☒ Puteți seta ora, minutele și canalul apăsând butoanele numerice de pe telecomandă.

#### ☒ Oprirea automată

Când setați temporizatorul la Activat, televizorul se va închide dacă nu se acționează nicio comandă timp de 3 ore de la pornirea acestuia de către temporizator. Această funcție este disponibilă numai dacă temporizatorul este activat și împiedică supraîncălzirea, care poate apărea dacă televizorul funcționează prea mult.



## ❑ Difuzare

### ■ Subtitrare

Puteți activa sau dezactiva subtitrarea. Utilizați acest meniu pentru a seta modul pentru subtitrare. Opțiunea **Normal** din meniu reprezintă subtitrarea de bază, iar opțiunea **Auz slab** reprezintă subtitrarea pentru persoanele cu deficiențe de auz.

- **Subtitrare** → **Dezact / Activat**: Activează sau dezactivează subtitrările.

- **Mod** → **Normal / Auz slab**: Setează modul pentru subtitrare.

- **Limbă subtitrare**: Setează limba pentru subtitrare.

☒ Dacă programul pe care îl urmăriți nu acceptă funcția **Auz slab**, opțiunea **Normal** se activează automat chiar dacă este selectat modul **Auz slab**.

☒ Engleza este limba prestabilită atunci când limba selectată nu este disponibilă în sistemul de emisie.

☒ Puteți selecta aceste opțiuni prin simpla apăsare a butonului **SUBT.** de pe telecomandă.

### ■ Text digital → Dezactivat / Activare (numai pentru Marea Britanie)

Dacă programul este emis cu text digital, această caracteristică este activată.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Un standard internațional pentru sistemele de codare a datelor, utilizat în multimedia și hipermedia. Acesta este un nivel mai ridicat decât sistemul MPEG, care include hipermedia cu legături la date, cum ar fi imaginile, serviciile pentru caractere, animația, fișierele grafice și video, precum și date multimedia. MHEG este o tehnologie de interacțiune cu utilizatorul la runtime și este aplicată în diferite câmpuri, inclusiv VOD (Video-On-Demand), ITV (televiziune interactivă), EC (comerț electronic), educație la distanță, conferințe la distanță, biblioteci digitale și jocuri în rețea.

### ■ Limbă teletext

Puteți seta limba pentru teletext selectând tipul de limbă.

☒ Engleza este limba prestabilită atunci când limba selectată nu este disponibilă în sistemul de emisie.

### ■ Prefer.

- **Limbă audio primară / Limbă audio secundară / Limbă subtitrare primară / Limbă subtitrare secundară / Limbă teletext primară / Limbă teletext secundară**

Utilizând această caracteristică, utilizatorii pot selecta una dintre limbi. Limba selectată aici este cea prestabilită când utilizatorul selectează un canal.

Dacă modificați setarea pentru limbă, limba pentru subtitrare, limba audio și limba pentru teletext din meniul Limbă sunt modificate automat la limba selectată.

Opțiunile Limbă subtitrare, Limbă audio și Limbă teletext din meniul Limbă afișează o listă de limbi acceptate de canalul curent, iar selecția este evidențiată. Dacă modificați această setare pentru limbă, noua selecție este valabilă numai pentru canalul curent. Setarea modificată nu schimbă setarea pentru Limbă subtitrare primară, Limbă audio primară sau Limbă teletext primară din meniul Preferințe.

### ■ Interfață comună

- **Meniu CI**

Permite utilizatorului să selecteze elemente din meniul oferit de CAM.

Selectați meniul CI pe baza meniului cardului PC.

- **Informații aplicație**

Conține informații asupra modulului CAM inserat în slotul CI și le afișează.

☒ Inserția Informații despre aplicație se referă la CI CARD. Puteți instala modulul CAM indiferent dacă televizorul este PORNIT sau OPRIT.

1. Achiziționați modulul CI CAM de la cel mai apropiat distribuitor sau prin telefon.

2. Introduceți cardul CI CARD în modulul CAM în direcția indicată de săgeată, până când se fixează.

3. Inserați modulul CAM cu cardul CI CARD instalat în slotul interfeței comune.

(Inserați modulul CAM în direcția săgeții, până la capăt, astfel încât să fie paralel cu slotul.)

4. Verificați dacă aveți imagine pe un canal cu semnal bruia.

☒ Modulul CAM nu este acceptat în unele țări sau regiuni, consultați în acest sens distribuitorul autorizat.

## ❑ Securitate

Înainte de afișarea ecranului de configurare, se afișează ecranul pentru introducerea codului PIN. Introduceți codul PIN format din 4 cifre.

Codul PIN prestabilit al unui televizor nou este **0-0-0-0**. Puteți schimba codul PIN selectând **Schimbare PIN** din meniu.

### ■ Blocare copii → Dezact / Activat

Această funcție vă permite să împiedicați utilizatorii neautorizați, precum copiii, să urmărească programe nepotrivite, prin suprimarea semnalului video și audio.

☑ Puteți bloca unele canale din lista de canale. (consultați pagina 13)

☑ **Blocare copii** este disponibilă numai în modul TV.

### ■ Control parental

Această caracteristică vă permite să împiedicați utilizatorii neautorizați, cum ar fi copiii, să urmărească programe nepotrivite, cu ajutorul unui cod PIN (Personal Identification Number) format din 4 cifre, care este definit de utilizator.

☑ **Control parental** diferă în funcție de țară.

☑ Când funcția **Control parental** este setată, se afișează simbolul 'P'.

☑ **Perm toate**: Apăsați pentru a debloca toate clasificările TV.

**Bloc toate**: Apăsați pentru a bloca toate clasificările TV.

### ■ Schimbare PIN

Puteți schimba codul de identificare personală necesar pentru configurarea televizorului.

☑ Dacă ați uitat codul PIN, apăsați butoanele telecomenzii în următoarea succesiune, care resetează codul PIN la valoarea **0-0-0-0**: **POWER** (Dezactivat) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Activat).

## ❑ General

### ■ Mod Joc → Dezact / Activat

Când conectați o consolă de jocuri cum ar fi PlayStation™ sau Xbox™, vă puteți bucura de o experiență de joc mult mai realistă prin selectarea meniului pentru jocuri.

☑ Pentru deconectarea consolei pentru jocuri și conectarea unui alt dispozitiv extern, anulați modul joc din meniul de configurare.

☑ Dacă afișați meniul televizorului în **Mod Joc**, ecranul tremură ușor.

☑ **Mod Joc** nu este disponibilă în modurile **TV** și **PC** obișnuite.

☑ Dacă **Mod Joc** este Activat:

- Modul de imagine este schimbat automat la **Standard** și utilizatorii nu pot schimba modul.
- Modul de sunet este schimbat automat la **Personal**. și utilizatorii nu pot schimba modul. Reglați sunetul utilizând egalizatorul.

☑ Funcția Resetare sunet (Reset Sound) este activată. Selectarea funcției Resetare (Reset) după setarea egalizatorului determină resetarea egalizatorului la valorile prestabilite din fabrică.

### ■ Econ. energie → Dezact / Scăzut / Mediu / Ridicat / Dezactivare imagine / Automat

Această caracteristică reglează luminozitatea televizorului pentru a reduce consumul de energie. Când vizionați programe TV noaptea, setați opțiunea pentru modul **Econ. energie** la **Ridicat** pentru a reduce oboseala ochilor, precum și consumul de energie.

Dacă selectați **Dezactivare imagine**, ecranul este oprit și nu se aude decât sunetul. Apăsați orice buton pentru a părăsi funcția **Dezactivare imagine**.

☑ În meniul **Instrumente**, funcția **Dezactivare imagine** nu este acceptată.

☑ Apăsați butonul **TOOLS** pentru a afișa meniul **Instrumente**. Puteți de asemenea să setați opțiunea pentru economisirea energiei selectând **Instrumente** → **Econ. energie**.

### ■ Melodie → Dezact / Scăzut / Mediu / Ridicat

O scurtă melodie poate fi setată să se audă la pornirea sau oprirea televizorului.

☑ Melodia nu este redată

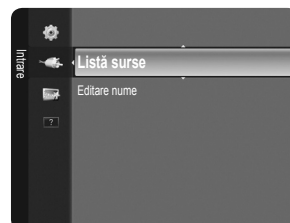
- Când nu se aude sunet de la televizor deoarece sonorul a fost oprit prin apăsarea butonului **MUTE**.
- Când nu se aude sunet de la televizor deoarece sonorul a fost oprit prin apăsarea butonului pentru volum (–).
- Când televizorul este oprit cu funcția Temporizator de oprire.

## Configurarea meniului Intrare

### □ Listă surse

Se utilizează pentru selectarea televizorului sau altor surse de intrare externe, cum ar fi playere DVD / Blu-ray sau receptoare de satelit (Set-Top Box), conectate la televizor. Se utilizează pentru a selecta sursa de intrare dorită.

- ☑ Apăsați butonul **SOURCE** de pe telecomandă pentru a vizualiza o sursă de semnal externă. Modul TV poate fi selectat prin apăsarea butonului **TV**.



### ■ TV / Ext. / AV / Component / PC / HDMI/DVI

- ☑ Puteți selecta numai dispozitivele externe care sunt conectate la televizor. În meniul **Listă surse**, intrările conectate vor fi evidențiate și sortate în partea de sus. Intrările care nu sunt conectate vor fi sortate în partea de jos.
- ☑ Ext. și PC-ul rămân întotdeauna activate.
- ☑ **TOOLS (Instrumente)**: Afișează meniurile **Editare nume** și **Informații**.

### □ Editare nume

Denumiți dispozitivul conectat la mufele de intrare pentru a ușura selecția sursei de intrare.

### ■ VCR / DVD / STB cablu / STB satelit / PVR STB / Receiver AV / Joc / Cameră video / PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

- ☑ La conectarea unui cablu HDMI/DVI la portul **HDMI (DVI)**, trebuie să setați modul **HDMI/DVI** la **DVI** sau **DVI PC** în meniul **Editare nume** al modului **Intrare**. În acest caz, este necesară o conexiune separată de sunet.

## Configurarea meniului Asistență

### □ Auto-diagnoză

#### ■ Test imagine

În cazul în care credeți că aveți o problemă referitoare la imagine, efectuați testul pentru imagine. Verificați modelul color de pe ecran pentru a vedea dacă problema încă există.

- **Da**: Dacă modelul de test nu este afișat sau există zgomot în modelul de test, selectați **Da**. Televizorul poate avea o problemă. Contactați centrul de asistență Samsung pentru ajutor.
- **Nu**: Dacă modelul de test este afișat corect, selectați **Nu**. Echipamentul extern poate avea o problemă. Verificați conexiunile. Dacă problema persistă, consultați manualul de utilizare al dispozitivului extern.



#### ■ Test sunet

În cazul în care credeți că aveți o problemă referitoare la sunet, efectuați testul pentru sunet. Puteți verifica sunetul redând prin televizor o melodie integrată. Pe ecran se afișează 'Problema persistă pentru acest test de sunet?'.

- ☑ Dacă nu auziți sunet de la difuzoarele televizorului, înainte de a efectua testul de sunet, asigurați-vă că opțiunea **Selectare difuzor** este setată la **Difuzor TV** în meniul Sunet.
- ☑ Melodia va fi auzită în timpul testului chiar dacă opțiunea **Selectare difuzor** este setată la **Difuzor extern** sau sunetul este suprimat prin apăsarea butonului **MUTE**.
- **Da**: Dacă în timpul testului de sunet puteți auzi sunetul numai dintr-un singur difuzor sau sunetul nu se aude deloc, selectați **Da**. Televizorul poate avea o problemă. Contactați centrul de asistență Samsung pentru ajutor.
- **Nu**: Dacă puteți auzi sunet de la difuzoare, selectați **Nu**. Echipamentul extern poate avea o problemă. Verificați conexiunile. Dacă problema persistă, consultați manualul de utilizare al dispozitivului extern.

#### ■ Informații semnal (numai pentru canale digitale)

Spre deosebire de canalele analogice, care pot avea variații în privința calității recepției de la "purici" la clar, canalele digitale (HDTV) au fie o recepție de o calitate perfectă sau nu le puteți recepționa deloc. Așadar, spre deosebire de canalele analogice, nu puteți acorda fin un canal digital. Puteți, însă, să vă reglați antena pentru a îmbunătăți recepția canalelor digitale disponibile.

- ☑ Dacă indicatorul de putere a semnalului arată că semnalul este slab, reglați fizic antena pentru a mări puterea semnalului. Continuați să reglați antena până găsiți cea mai bună poziție cu cel mai puternic semnal.

## ❑ Upgrade software

Pentru a vă păstra produsul în pas cu noile caracteristici ale televiziunii digitale, upgrade-uri ale software-ului sunt emise periodic ca parte a semnalului de televiziune normal. Aceste semnale vor fi detectate automat și va fi afișat banerul pentru upgrade-ul software-ului. Vi se oferă opțiunea de a instala upgrade-ul.

### ■ Prin USB

Înserați unitatea USB care conține upgrade-ul de firmware în televizor. Aveți grijă să nu întrerupeți alimentarea sau să scoateți unitatea USB în timpul aplicării upgrade-ului. Televizorul va fi oprit și va porni automat după finalizarea upgrade-ului de firmware. Verificați versiunea de firmware după finalizarea actualizării. În cazul upgrade-ului de software, setările video și audio efectuate vor reveni la valorile prestabilite din fabrică.

Vă recomandăm să notați setările pentru a le restabili cu ușurință după upgrade.

### ■ Prin canal

Efectuează upgrade-ul de software utilizând semnalul de emisie.

☒ Dacă funcția este selectată în timpul perioadei de transmisie a software-ului, această funcție caută software și descărcări de software disponibile.

☒ Timpul necesar descărcării software-ului este determinat de starea semnalului.

### ■ Upgrade în mod Așteptare

Pentru a continua upgrade-ul software-ului cu alimentarea pornită, selectați Activat prin apăsarea butonului ▲ sau ▼. La 45 de minute după intrarea în modul standby va fi efectuat automat un upgrade manual. Din moment ce alimentarea unității este pornită intern, este posibil ca ecranul să pălpăie ușor pentru produsul LCD. Acest fenomen poate continua pentru mai mult de 1 oră, până la finalizarea upgrade-ului software-ului.

### ■ Software alternativ

Pentru afișarea informațiilor despre versiunea de software.

## ❑ Ghid de conectare HD

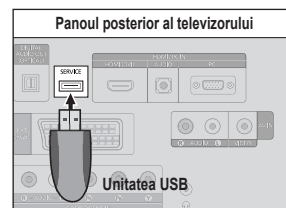
Acest meniu prezintă metoda de conectare ce oferă calitate optimă pentru televizorul HD.

Consultați aceste informații la conectarea dispozitivelor externe la televizor.

## ❑ Contactare Samsung

Vizualizați aceste informații când televizorul nu funcționează corect sau când doriți să efectuați un upgrade de software.

Puteți vizualiza informațiile privind centrul de asistență, produsul și metoda de descărcare a fișierelor software.



# RECOMANDĂRI REFERITOARE LA UTILIZARE

## Teletextul

Majoritatea posturilor de televiziune asigură servicii de informații scrise prin intermediul teletextului. Pagina de index a serviciului de teletext vă oferă informații despre modul de utilizare a serviciului. În plus, puteți să selectați diferite opțiuni în funcție de cerințele dvs. utilizând butoanele de pe telecomandă.

- ☑ Pentru ca informațiile de pe pagina de Teletext să fie afișate corect, recepția canalului trebuie să fie stabilă. În caz contrar, pot să lipsească informații sau unele pagini pot să nu fie afișate.
- ☑ Puteți schimba paginile de teletext prin apăsarea butoanelor numerice de pe telecomandă.

### 1 (mod)

Apăsați pentru a selecta modul pentru teletext (LIST/FLOF). Dacă apăsați butonul în modul LIST, se comută la modul pentru salvarea listei. În modul pentru salvarea listei, puteți salva pagina de teletext în listă utilizând butonul (E) (memorare).

### 2 (afișare)

Se utilizează pentru afișarea textului ascuns (de exemplu, răspunsuri la jocuri concurs). Pentru afișarea ecranului normal, apăsați din nou.

### 3 (dimensiune)

Apăsați pentru a afișa litere de dimensiune dublă în jumătatea superioară a ecranului. Pentru jumătatea inferioară a ecranului, apăsați din nou. Pentru afișarea ecranului normal, apăsați încă o dată.

### 4 (memorare)

Se utilizează pentru memorarea paginilor de teletext.

### 5 Butoane colorate (roșu/verde/galben/albastru)

Dacă sistemul FASTEXT este utilizat de o companie de emisie, diferitele subiecte de pe o pagină de teletext sunt codate prin culori și pot fi selectate prin apăsarea butoanelor colorate. Apăsați butonul corespunzător. Pagina este afișată cu alte informații colorate care pot fi selectate în același mod. Pentru a afișa pagina anterioară sau următoare, apăsați butonul colorat corespunzător.

### 6 (teletext activat/mixt)

Apăsați pentru a activa modul pentru teletext după selectarea canalului care furnizează servicii de teletext. Apăsați de două ori pentru a suprapune peste teletext ecranul transmisiunii curente.

### 7 (ieșire)

Ieșiți din ecranul Teletext.

### 8 (subpagină)

Se utilizează pentru afișarea subpaginii disponibile.

### 9 (pagină sus)

Se utilizează pentru afișarea paginii următoare de teletext.

### 10 (pagină jos)

Se utilizează pentru afișarea paginii anterioare de teletext.

### 11 (menținere)

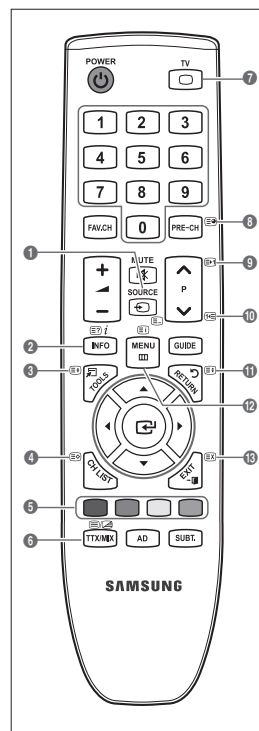
Se utilizează pentru menținerea afișării unei anumite pagini, dacă pagina selectată este legată de anumite pagini secundare care urmează automat. Pentru a relua operația, apăsați din nou.

### 12 (index)

Se utilizează pentru afișarea paginii de index (conținut) în timpul vizualizării teletextului.

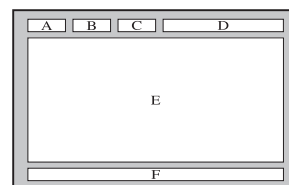
### 13 (anulare)

Se utilizează pentru a afișa emisiunea în timpul căutării unei pagini.

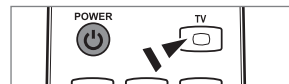


Paginile de teletext sunt organizate după șase categorii:

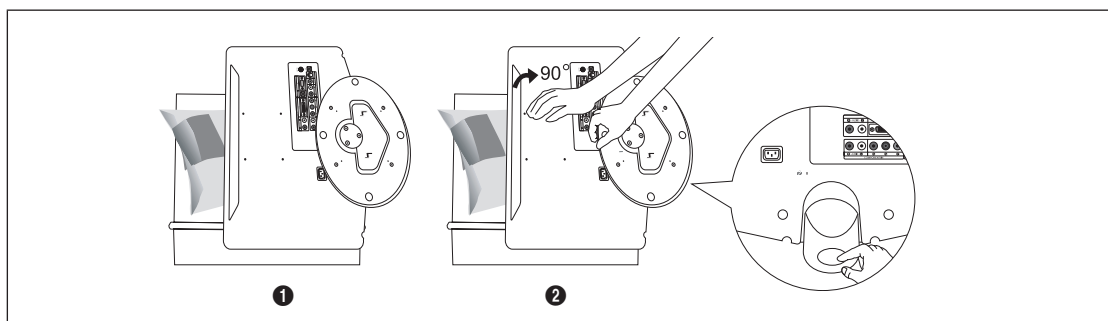
Parte	Conținut
A	Numărul paginii selectate.
B	Identitatea canalului de emisie.
C	Număr curent al paginii sau indicații de căutare.
D	Data și ora.
E	Text.
F	Informații privind starea. Informații FASTEXT.



- ☑ Informațiile teletextului sunt deseori împărțite în mai multe pagini afișate succesiv, care pot fi accesate prin:
  - Introducerea numărului paginii
  - Selectarea unui titlu dintr-o listă
  - Selectarea unui titlu colorat (sistemul FASTEXT)
- ☑ Nivelul teletextului acceptat de televizor este versiunea 2.5, capabilă să afișeze text sau grafică suplimentare.
- ☑ În funcție de transmisie, la afișarea teletextului pot apărea panouri laterale goale.
- ☑ În aceste cazuri, nu se transmite text sau grafică suplimentară.
- ☑ Televizoarele model mai vechi care nu acceptă versiunea 2.5 nu pot afișa text sau grafică suplimentară, indiferent de transmisia teletextului.
- 📄 Apăsați butonul **TV** pentru a părăsi teletextul.
- ☑ Teletext 16:9, imaginea este 16:9

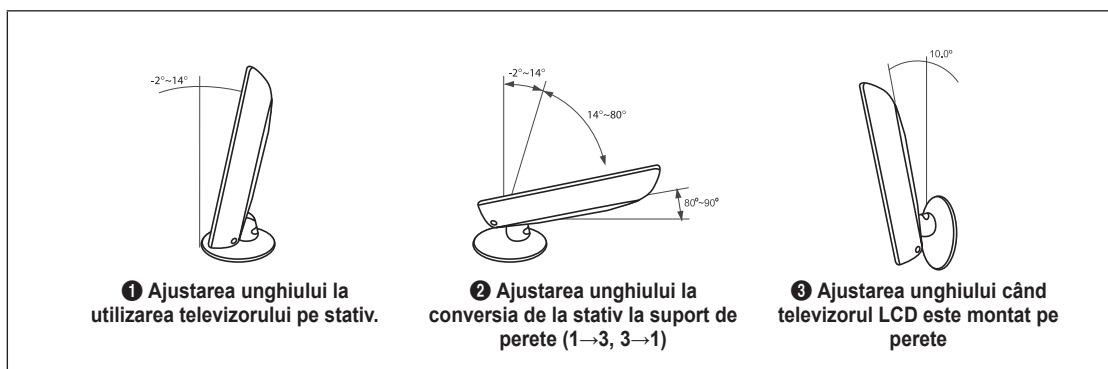


## Maniera de ajustare a stativului (doar modelul de 19 țoli)



1. Poziționați partea frontală a televizorului pe o cârpă sau pernă moale pe o masă, ca în figura ①.
  - Aliniați partea de jos a televizorului cu marginea mesei.
2. Apăsați în centrul panoului posterior al televizorului. Reglați stativul ca în figura ② în timp ce apăsați butonul de pe partea posterioară a stativului.
3. Așezați televizorul pe masă într-o poziție stabilă.

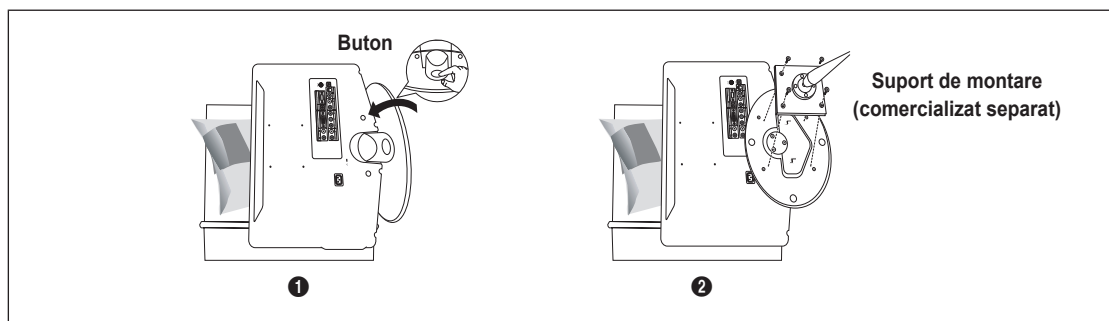
## Maniera de ajustare a unghiului televizorului (doar modelul de 19 țoli)



- ☑ Când reglați stativul, apăsați butonul din partea posterioară a acestuia.
1. Figura ① arată unghiul de reglare ( $-2^{\circ} \sim 14^{\circ}$ ) atunci când utilizați monitorul LCD pe stativ.
    - ☑ Înclinarea excesivă poate răsturna televizorul LCD, ceea ce poate cauza deteriorări.
  2. Figura ② arată unghiul de reglare ( $14^{\circ} \sim 80^{\circ}$ ) atunci când converțiți monitorul LCD de la utilizarea cu stativ la utilizarea cu suport de perete.
  3. Figura ③ arată unghiul de reglare ( $0^{\circ} \sim 10^{\circ}$ ) atunci când montați televizorul LCD pe perete.
    - ☑ Veți auzi un "clac" la schimbarea unghiului de la 1 la 2 sau de la 3 la 2.

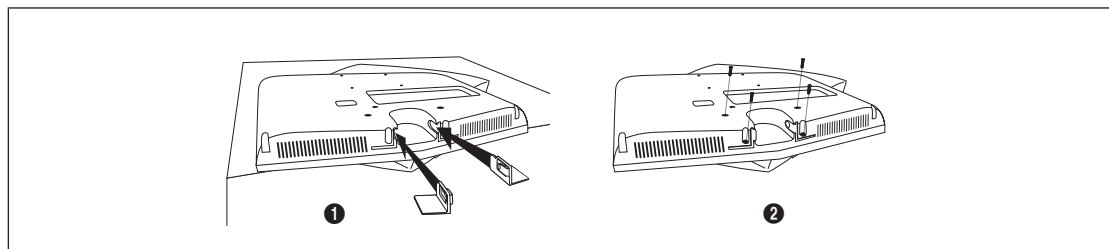


## Instalarea dispozitivelor de montare conforme VESA (doar modelul de 19 țoli)



1. Așezați televizorul cu fața în jos pe o cârpă sau pernă moale pe o masă.
2. Reglați stativul, apăsând butonul din partea posterioară a acestuia.
3. Aliniați suportul interfeței de montare (nu este inclus) cu orificiile din partea inferioară a stativului și asigurați-l cu cele patru șuruburi furnizate împreună cu placa de sprijin cu braț, dispozitivul de suspendare pe perete sau alte plăci de sprijin (nu sunt incluse).

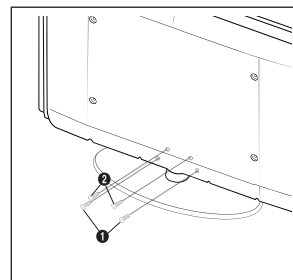
## Utilizarea capacelor decorative (doar modelul de 19 țoli)



1. Atunci când instalați televizorul fără a utiliza stativul, introduceți capacele decorative în orificii, în maniera descrisă în imaginea 1.
2. După introducerea capacelor decorative, prindeți-le cu 4 șuruburi, în maniera descrisă în imaginea 2.

## Instalarea stativului

1. Atașați televizorul LCD la stativ.
  - ☑ Televizorul trebuie transportat de două sau mai multe persoane.
  - ☑ Asigurați-vă că faceți deosebire între partea din față și partea din spate a stativului atunci când îl asamblați
  - ☑ Pentru a vă asigura că televizorul este instalat pe stativ la nivelul corespunzător, nu aplicați o forță excesivă de apăsare la partea superioară dreaptă sau stângă a televizorului.
2. Strângeți două șuruburi la poziția ❶ și strângeți două șuruburi la poziția ❷.
  - ☑ Ridicați produsul și strângeți șuruburile. Dacă strângeți șuruburile cu televizorul LCD așezat, acesta poate aluneca pe o parte.



## Instalarea kitului de montare pe perete

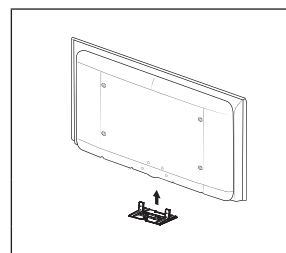
Articolele necesare pentru montarea pe perete (comercializate separat) vă permit să montați televizorul pe perete.

Pentru informații detaliate despre fixarea pe perete, consultați instrucțiunile oferite împreună cu articolele de montare pe perete. Contactați un tehnician pentru asistență la instalarea suportului montat pe perete.

Samsung Electronics nu este răspunzător pentru deteriorarea produsului sau rănirea persoanelor dacă decideți să instalați singur televizorul.



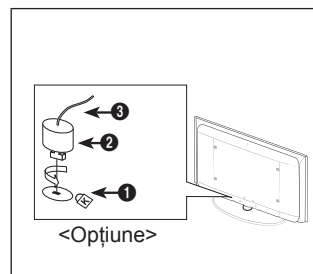
Nu instalați kitul de montare pe perete cu televizorul pornit. Acest lucru poate conduce la vătămări prin electrocutare.



## Utilizarea blocajului antifurt Kensington

Sistemul de blocare Kensington se utilizează pentru asigurarea sistemului atunci când acesta este utilizat într-un spațiu public. Aspectul și metoda de blocare pot fi diferite față de ilustrație, în funcție de producător. Pentru utilizare corectă, consultați manualul furnizat împreună cu dispozitivul de blocare Kensington. Dispozitivul de blocare trebuie achiziționat separat. Amplasarea dispozitivului de blocare Kensington poate fi diferită în funcție de modelul acestuia.

1. Introduceți dispozitivul de blocare în slotul Kensington al televizorului LCD (❶) și rotiți-l în direcția de blocare (❷).
2. Conectați cablul de blocare Kensington (❸).
3. Fixați dispozitivul de blocare Kensington pe un birou sau un obiect greu.



## Asigurarea spațiului de instalare

Păstrați distanțele necesare între produs și alte obiecte (de exemplu, pereți) pentru a asigura o ventilație corespunzătoare. Nerespectarea acestei instrucțiuni poate cauza un incendiu sau o problemă la produs din cauza temperaturii interne crescute a acestuia.

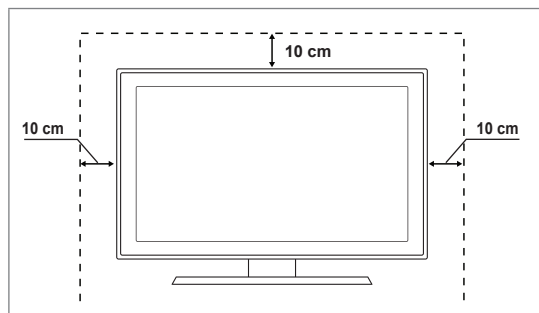
Instalați produsul astfel încât să fie respectate distanțele indicate în figură.

☑ La utilizarea unui stativ sau suport de perete, utilizați exclusiv piesele oferite de Samsung Electronics.

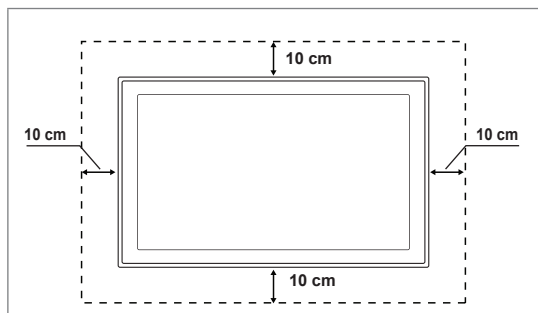
- Dacă utilizați piese oferite de alt producător, poate apărea o problemă la produs sau există pericol de rănire din cauza căderii produsului.
- Dacă utilizați piese oferite de alt producător, poate apărea o problemă la produs sau un incendiu din cauza temperaturii interne crescute a produsului în urma ventilației insuficiente.

☑ Aspectul poate fi diferit în funcție de produs.

### La instalarea produsului cu un stativ



### La instalarea produsului cu un suport de perete



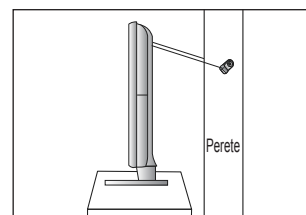
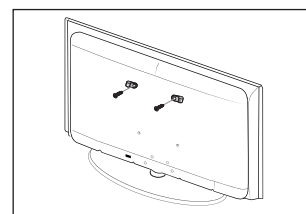
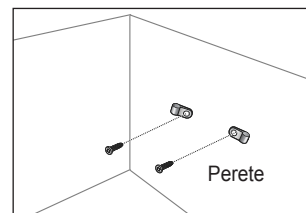
## Fixarea televizorului pe perete



**Atenție:** Tragerea, împingerea sau sprijinirea pe televizor poate duce la căderea acestuia. În special, asigurați-vă că niciun copil nu se agită de televizor și nici nu-l destabilizează; în caz contrar, este posibil ca televizorul să se răstoarne peste aceștia, cauzând răni grave sau moartea. Urmați măsurile de precauție oferite în Broșura inclusă privind siguranța. Pentru o stabilitate sporită, instalați dispozitivul împotriva căderii pentru scopuri de siguranță, după cum urmează.

### Pentru a evita căderea televizorului:

1. Puneți șuruburile în cleme și strângeți-le ferm pe perete. Verificați ca șuruburile să fie instalate ferm pe perete.
  - ☑ Este posibil să aveți nevoie de alte materiale, precum un diblu, în funcție de tipul de perete.
  - ☑ Deoarece clemele, șuruburile și firul nu sunt furnizate, achiziționați-le separat.
2. Îndepărtați șuruburile din partea posterioară centrală a televizorului, puneți șuruburile în cleme și apoi strângeți șuruburile din nou pe televizor.
  - ☑ Este posibil ca șuruburile să nu fie furnizate împreună cu produsul. În acest caz, achiziționați șuruburi cu următoarele caracteristici.
  - ☑ Caracteristicile șurubului
    - Pentru un televizor LCD de 17 ~ 29": M4 X L15
    - Pentru un televizor LCD de 32 ~ 40": M6 X L15
3. Conectați clemele fixate pe televizor și clemele fixate pe perete cu ajutorul firului rezistent și apoi legați strâns firul.
  - ☑ Instalați televizorul lângă un perete astfel încât să nu cadă în spate.
  - ☑ Este sigur să conectați firul astfel încât clemele fixate pe perete să fie la aceeași înălțime sau mai jos decât clemele fixate pe televizor.
  - ☑ Dezlegați firul înainte de a muta televizorul.
4. Verificați siguranța conexiunilor. Verificați conexiunile periodic pentru semne de solicitare sau slăbire. Dacă aveți vreo îndoielă cu privire la siguranța conexiunilor efectuate, contactați un instalator profesionist.





## Depanare

Dacă aveți întrebări legate de televizor, consultați mai întâi această listă. Dacă niciunul din aceste sfaturi de depanare nu se aplică, vă rugăm să vizitați site-ul 'www.samsung.com', apoi să faceți clic pe Asistență sau contactați Centrul de asistență din lista aflată la ultima pagină.

Problemă	Soluție
Calitatea imaginii	<p>Efectuați mai întâi <b>Test imagine</b> pentru a confirma faptul că televizorul afișează corespunzător imaginea de test.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deplasați-vă la <b>MENU - Asistență - Auto-diagnoză - Test imagine</b></li> </ul> <p>Dacă imaginea de test este afișată corect, imaginea slabă poate fi cauzată de sursă sau de semnal.</p>
Imaginea televizorului nu arată la fel de bine precum arăta în magazin.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dacă aveți un receptor de cablu/satelit analogic, efectuați un upgrade al receptorului. Utilizați cabluri HDMI sau Componentă pentru a furniza o imagine de calitate HD.</li> <li>● Abonații la televiziune prin cablu/satelit: Încercați posturile ce emit HD (înalță definiție) din grila de programe.</li> <li>● Conexiune prin antenă: Încercați posturile HD după ce ați efectuat programarea automată. <ul style="list-style-type: none"> <li>☑ Multe canale HD au semnalul convertit din semnale SD (definiție standard).</li> </ul> </li> <li>● Reglați rezoluția de ieșire video de la receptorul de cablu/satelit la 1080i sau 720p.</li> <li>● Verificați dacă respectați distanța minimă recomandată de vizionare la televizor, în funcție de dimensiunea și definiția semnalului afișat.</li> </ul>
Imaginea este distorsionată: macroblocuri, microblocuri, puncte, pixelizare	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Compresia conținutului video poate duce la distorsionarea imaginii, în special a imaginilor cu mișcare rapidă, precum transmisiile sportive și filmele de acțiune.</li> <li>● Nivelul slab al semnalului sau calitatea slabă poate cauza distorsionarea imaginii. Aceasta nu reprezintă o defecțiune a televizorului.</li> </ul>
Culori greșite sau lipsă cu conexiune Component.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Asigurați-vă de conectarea cablurilor de tip Component la mufele corecte. Conexiunile incorecte sau care nu sunt bine fixate pot duce la probleme legate de culoare sau la apariția unui ecran gol.</li> </ul>
Luminozitate sau culori slabe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Reglați opțiunile pentru <b>Imagine</b> din meniul televizorului. (modul <b>Imagine, Culoare, Luminozitate, Claritate</b>)</li> <li>● Reglați opțiunea <b>Econ. energie</b> din meniul <b>Configurare</b>.</li> <li>● Încercați să resetați imaginea pentru a putea vizualiza setările prestabilite pentru imagine. (Deplasați-vă la <b>MENU - Imagine - Resetare imagine</b>)</li> </ul>
Linie punctată pe marginea ecranului.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dacă dimensiunea imaginii este setată la <b>Încadrare ecran</b>, schimbați-o la <b>16:9</b>.</li> <li>● Schimbați rezoluția receptorului de cablu/satelit.</li> </ul>
Imaginea este alb-negru numai cu intrarea AV (Compozită).	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Conectați cablul video (galben) la mufa verde de la intrarea component 1 a televizorului.</li> </ul>
Imaginea se blochează sau este distorsionată la schimbarea canalelor sau imaginea apare cu întârziere.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dacă este conectat la receptorul de cablu, resetați receptorul de cablu. (reconectați cablul c.a. și așteptați repornirea receptorului de cablu. Aceasta poate dura până la 20 de minute.)</li> <li>● Setati rezoluția de ieșire a receptorului de cablu la 1080i sau 720p.</li> </ul>
Calitatea sunetului	<p>Efectuați mai întâi <b>Test sunet</b> pentru a confirma faptul că funcția audio a televizorului funcționează corespunzător.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Deplasați-vă la <b>MENU - Asistență - Auto-diagnoză - Test sunet</b></li> </ul> <p>Dacă funcția audio este OK, problema de sunet poate fi cauzată de sursă sau de semnal.</p>
Nu există sunet sau sunetul este prea slab la volum maxim.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Vă rugăm să verificați volumul dispozitivului extern conectat la televizor, apoi să reglați volumul televizorului după preferințe.</li> </ul>
Imaginea este bună, dar nu există sunet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Setati opțiunea <b>Selectare difuzor</b> la <b>Difuzor TV</b> în meniul Sunet.</li> <li>● Asigurați-vă de conectarea cablurilor audio de la dispozitivul extern la mufele corecte de intrare audio ale televizorului.</li> <li>● Verificați opțiunea de ieșire audio a dispozitivului conectat. (de ex.: Poate fi necesar să schimbați opțiunea audio a receptorului de cablu la HDMI atunci când conectarea la televizor s-a făcut prin HDMI.)</li> <li>● Dacă utilizați un cablu DVI - HDMI, este necesar un cablu audio separat.</li> <li>● Dezactivați funcția SRS dacă setati volumul peste valoarea de 30.</li> <li>● Scoateți conectorul din mufa pentru căști. (dacă există pe televizor)</li> </ul>
Zgomot provenit de la difuzor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Verificați conexiunile cablurilor. Asigurați-vă că un cablu video nu este conectat la o intrare audio.</li> <li>● Pentru conexiunea prin antenă/cablu, verificați puterea semnalului. Nivelul slab al semnalului poate cauza distorsionarea sunetului.</li> </ul>

Problemă	Soluție
Nu există imagine, nu există video	
Televizorul nu pornește.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați conectarea corectă a cablului de alimentare c.a. la priza de perete și la televizor.</li> <li>• Asigurați-vă că priza funcționează.</li> <li>• Încercați să apăsați butonul <b>POWER</b> al televizorului pentru a vă asigura că telecomanda funcționează corespunzător. Dacă televizorul pornește, problema poate fi cauzată de telecomandă. Pentru a rezolva problema legată de telecomandă, consultați secțiunea 'Telecomanda nu funcționează' de mai jos.</li> </ul>
Televizorul se oprește automat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați dacă funcția <b>Timer opr.</b> este setată la <b>Activat</b> în meniul <b>Configurare</b>.</li> <li>• Dacă televizorul este conectat la PC, verificați setările de alimentare ale PC-ului.</li> <li>• Verificați conectarea corectă a cablului de alimentare c.a. la priza de perete și la televizor.</li> <li>• Dacă nu există semnal timp de circa 10 ~ 15 minute cu conexiunea prin antenă/cablu, televizorul se va opri.</li> </ul>
Nu există imagine/video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați conexiunile cablurilor. (scoateți și reconectați toate cablurile de la televizor și de la dispozitivele externe)</li> <li>• Setări ieșirea video a dispozitivului extern (receptor de cablu/satelit, DVD, Blu-ray etc.) astfel încât să corespundă conexiunilor de la intrarea televizorului. De exemplu, ieșirea dispozitivului extern: HDMI, intrarea televizorului: HDMI.</li> <li>• Asigurați-vă că dispozitivul conectat este alimentat.</li> <li>• Selectați sursa corectă a televizorului prin apăsarea butonului <b>SOURCE</b> de pe telecomanda televizorului.</li> </ul>
Conexiune RF (prin cablu/antenă)	
Nu pot fi recepționate toate canalele.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați conectarea corectă a cablului antenei.</li> <li>• Încercați opțiunea <b>Plug &amp; Play</b> pentru a adăuga canalele disponibile în lista de canale. Deplasați-vă la <b>MENU - Configurare - Plug &amp; Play</b> și așteptați până la stocarea tuturor canalelor disponibile.</li> <li>• Verificați ca antena să fie poziționată corect.</li> </ul>
Imaginea este distorsionată: macroblocuri, microblocuri, puncte, pixelizare	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compresia conținutului video poate duce la distorsionarea imaginii, în special a imaginilor cu mișcare rapidă, precum transmisiile sportive și filmele de acțiune.</li> <li>• Nivelul slab al semnalului poate cauza distorsionarea imaginii. Aceasta nu reprezintă o defecțiune a televizorului.</li> </ul>
Conexiunea la PC	
Mesajul 'Mod inutilizabil'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Setări rezoluția de ieșire și frecvența PC-ului astfel încât să corespundă rezoluțiilor acceptate de televizor.</li> </ul>
PC-ul apare întotdeauna în lista de surse, chiar și atunci când nu este conectat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acest lucru este normal; PC-ul apare întotdeauna în lista de surse, chiar și atunci când niciun PC nu este conectat.</li> </ul>
Funcția video este OK, dar în cazul unei conexiuni cu HDMI nu există sunet.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificați setarea ieșirii audio de la PC.</li> </ul>

Problemă	Soluție
Altele	
Imaginea nu este afișată pe tot ecranul.	<ul style="list-style-type: none"> <li>În cazul canalelor HD, la afișarea de conținut SD cu conversie extinsă (4:3), pe televizor vor apărea bare de culoare neagră de o parte și de cealaltă a ecranului.</li> <li>La filmele care prezintă rapoarte de aspect diferite de cel al televizorului vor apărea bare negre în partea superioară și inferioară a ecranului.</li> <li>Reglați opțiunea pentru dimensiunea imaginii la ecran complet pe dispozitivul extern sau pe televizor.</li> </ul>
Telecomanda nu funcționează.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Înlocuiți bateriile telecomenzii respectând polaritatea corectă (+ -).</li> <li>Curățați fereastra de transmisie din capătul superior al telecomenzii.</li> <li>Încercați să îndreptați telecomanda direct spre televizor de la o distanță de 5~6 picioare.</li> </ul>
Nu se poate porni/opri televizorul sau controla volumul cu telecomanda receptorului de cablu/satelit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programați telecomanda receptorului de cablu/satelit pentru a opera televizorul. Consultați manualul de utilizare al receptorului de cablu/satelit pentru a identifica codul televizorului SAMSUNG.</li> </ul>
Mesajul 'Mod inutilizabil'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verificați rezoluția acceptată a televizorului și reglați rezoluția de ieșire a dispozitivului extern după preferințe. Consultați setările de rezoluție din acest manual.</li> </ul>
Miros de plastic provenit de la televizor.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acest miros este normal și va dispărea în timp.</li> </ul>
Opțiunea <b>Informații semnal</b> a televizorului este indisponibilă în meniul Test de autodiagnosticare.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Această funcție este disponibilă numai pentru canalele digitale cu o conexiune prin antenă (RF/coaxială).</li> </ul>
Televizorul este înclinat spre dreapta sau spre stânga.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Scoateți baza stativului din televizor și remontați-o.</li> </ul>
Baza stativului nu poate fi asamblată.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asigurați-vă că televizorul este așezat pe o suprafață plană. În cazul în care nu puteți scoate șuruburile televizorului, folosiți o șurubelniță cu cap magnetizat.</li> </ul>
Meniul Canal este estompat. (indisponibil)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Meniul <b>Channel</b> este disponibil numai atunci când este selectată sursa televizorului.</li> </ul>
Setările dvs. se pierd după 30 de minute sau de fiecare dată când opriți televizorul.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Atunci când se află în modul <b>Demo magazin</b>, televizorul va reseta setările de imagine și cele audio la fiecare 30 de minute. Vă rugăm să treceți din modul <b>Demo magazin</b> în modul <b>Uz casnic</b> din funcția <b>Plug &amp; Play</b>. Apăsați butonul <b>SOURCE</b> pentru a selecta modul <b>TV</b>, deplasați-vă la <b>MENU</b> → <b>Configurare</b> → <b>Plug &amp; Play</b> → <b>ENTER</b> .</li> </ul>
Pierdere intermitentă a semnalului audio sau video.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verificați conexiunile cablurilor și reconectați-le.</li> <li>Cauza poate fi utilizarea unor cabluri prea groase sau rigide. Asigurați-vă că aceste cabluri sunt îndeajuns de flexibile pentru o utilizare de lungă durată. În cazul montării pe perete, vă recomandăm să utilizați cabluri cu conectori de 90 de grade.</li> </ul>
Puteți observa particule de dimensiuni mici dacă priviți de aproape marginea ramei ecranului.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aceasta face parte din designul produsului și nu reprezintă un defect.</li> </ul>
'Semnal bruiat' sau 'Fără semnal/Semnal slab' cu CAM CARD (CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verificați dacă modulul CAM are un card CI instalat în slotul interfeței comune.</li> <li>Deconectați modulul CAM de la televizor și reintroduceți-l în slot.</li> </ul>
După 45 de minute de la oprire, televizorul pornește automat.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Acest lucru este normal, deoarece televizorul operează automat funcția OTA (Over The Air) pentru upgrade-ul firmware-ului descărcat în timpul vizionării.</li> </ul>
Imagine/sunet repetitiv.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verificați și modificați sursa/semnalul.</li> </ul>

-  Panoul TFT LCD constă dintr-un panou format din subpixeli a cărui producere necesită o tehnologie sofisticată. Este totuși posibil ca pe ecran să existe pixeli mai luminoși sau mai întunecați. Aceștia nu au niciun impact asupra performanțelor produsului.

## Specificații


Nume model	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Dimensiune ecran</b> (Diagonală)	19 inch	22 inch
<b>Rezoluție PC</b> (Optimă)	1360 x 768 @ 60 Hz	1360 x 768 @ 60 Hz
<b>Sunet</b> (leșire)	3 W x 2	3 W x 2
<b>Dimensiuni (lxAxl)</b>		
Corp	477 x 66 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
Cu stativ	477 x 180 x 374 mm	558 x 216 x 437 mm
<b>Greutate</b> Cu stativ	5 kg	7 kg
<b>Norme de mediu</b>		
Temperatură de funcționare	10°C până la - 40°C (50°F - 104°F)	
Umiditate de funcționare	10% ~ 80%, fără condens	
Temperatură de depozitare	-20°C până la - 45°C (-4°F - 113°F)	
Umiditate de depozitare	5% ~ 95%, fără condens	
<b>Pivotarea stativului</b> stânga/dreapta	0°	

- ☑ Designul și specificațiile pot fi modificate fără preaviz.
- ☑ Acest echipament este un aparat digital din clasa B.
- ☑ Pentru alimentarea cu energie electrică și consumul de energie, consultați eticheta atașată pe produs.

Slike i ilustracije u ovom korisničkom priručniku služe samo kao referenca i mogu da odstupaju od izgleda stvarnog uređaja. Dizajn proizvoda i specifikacije mogu da se promene bez najave.

#### ☐ Licenca



TruSurround HD, SRS i simbol  su trgovačke marke kompanije SRS Labs, Inc. Tehnologija TruSurround HD upotrebljena je uz dozvolu kompanije SRS Labs, Inc.




Proizvedeno u skladu sa licencom kompanije Dolby Laboratories. Dolby i simbol dvostrukog D su zaštićeni žigovi kompanije Dolby Laboratories.

#### ☐ Obaveštenje o digitalnoj televiziji

1. Funkcije u vezi sa digitalnom televizijom (DVB) dostupne su samo u zemljama/oblastima u kojima se emituju DVB-T (MPEG2 i MPEG4 AVC) digitalni zemaljski kanali ili u kojima je omogućen pristup kompatibilnim DVB-C (MPEG2 i MPEG4 AAC) uslugama kablovske televizije. Proverite kod lokalnog distributera da li je dostupan DVB-T ili DVB-C signal.
2. DVB-T je standard evropskog konzorcijuma za emitovanje digitalnog zemaljskog TV signala, a DVB-C je namenjen za emitovanje digitalne kablovske televizije. Međutim, neke funkcije poput EPG (Elektronski TV vodič), VOD (Video na zahtev) itd. nisu uključene u ovu specifikaciju. Stoga ih trenutno nije moguće koristiti.
3. Iako ovaj televizor podržava najnovije DVB-T i DVB-C standarde u ovom trenutku [od avgusta 2008.], nije moguće garantovati kompatibilnost sa budućim standardima za DVB-T digitalno zemaljsko emitovanje i DVB-C digitalno kablovsko emitovanje.
4. U zavisnosti od zemlje/oblasti u kojoj se ovaj televizor koristi, neki dobavljači usluga kablovske televizije možda će dodatno naplaćivati takvu uslugu, a možda ćete morati da prihvatite uslove i odredbe njihovog poslovanja.
5. Neke funkcije digitalne televizije možda neće biti dostupne u nekim zemljama i regionima, a DVB-C možda neće ispravno raditi sa nekim dobavljačima usluga kablovske televizije.
6. Više informacija potražite od lokalnog centra za korisničku podršku kompanije SAMSUNG.

#### ☐ Mere opreza pri prikazivanju statične slike

Prikazivanje statične slike može trajno da ošteti TV ekran.

- Nemojte da prikazujete statičnu i delimično statičnu sliku na LCD ekranu duže od 2 sata jer to može prouzrokovati zadržavanje slike na ekranu. Ovo zadržavanje slike naziva se i „screen burn“ (sagorevanje ekrana). Da biste izbegli zadržavanje slike, smanjite stepen osvetljenosti i kontrasta na ekranu prilikom prikazivanja statične slike.
-  Ako sliku na LCD televizor duže vreme gledate u formatu 4:3, na desnoj ili levoj strani ili u centru ekrana mogu da ostanu tragovi ivica; uzrok tome je razlika u emitovanju svetla na ekranu. Reprodukcijska DVD diska ili igre sa konzole za igru može slično uticati na ekran. Oštećenje prouzrokovano tim efektom nije pokriveno garancijom.
- Reprodukcijska statične slike iz video igre ili sa računara duže od određenog vremena može da izazove delimično zadržavanje slike. Da biste sprečili ovu pojavu, smanjite osvetljenost i kontrast pri prikazivanju statičnih slika.



# SADRŽAJ

## OPŠTE INFORMACIJE

■ Prikaz kontrolne table .....	2
■ Pribor .....	3
■ Prikaz ploče sa priključcima .....	4
■ Daljinski upravljač .....	6
■ Stavljanje baterija u daljinski upravljač .....	6

## OPERACIJA

■ Prikazivanje menija .....	7
■ Stavljanje televizora u stanje mirovanja .....	8
■ Funkcija Plug & Play .....	8
■ Prikazivanje menija .....	9

## PODEŠAVANJE KANALA

■ Konfigurisanje menija Kanal .....	9
■ Upravljanje kanalima .....	12

## PODEŠAVANJE SLIKE

■ Konfigurisanje menija Slika .....	14
■ Korišćenje televizora kao monitora za računar (PC) .....	16
■ Podešavanje televizora za rad sa računarom .....	17

## PODEŠAVANJE ZVUKA

■ Konfigurisanje menija Zvuk .....	18
■ Izbor režima zvuka .....	19

## PODEŠAVANJA

■ Konfigurisanje menija Podešavanja .....	20
---	----

## ULAZNI SIGNAL / PODRŠKA

■ Konfigurisanje menija Ulazni signal .....	23
■ Konfigurisanje menija Podrška .....	23

## PREPORUKE ZA UPOTREBU

■ Funkcija teleteksta .....	25
■ Kako podesiti postolje (samo za model od 19 inča) .....	26
■ Kako podesiti ugao televizora (samo za model od 19 inča) .....	26
■ Instaliranje uređaja za montiranje kompatibilnih sa VESA standardom (samo za model od 19 inča) .....	27
■ Upotreba ukrasnih poklopaca (samo za model od 19 inča) .....	27
■ Instaliranje postolja .....	28
■ Postavljanje nosača za montažu na zid .....	28
■ Korišćenje uređaja Kensington Lock za sprečavanje krađe .....	28
■ Bezbedan prostor za instalaciju .....	29
■ Pričvršćivanje televizora za zid .....	29
■ Rešavanje problema .....	30
■ Specifikacije .....	33

### □ Simbol



Napomena



Dugme za  
pristup jednim  
dodirom



Dugme TOOLS

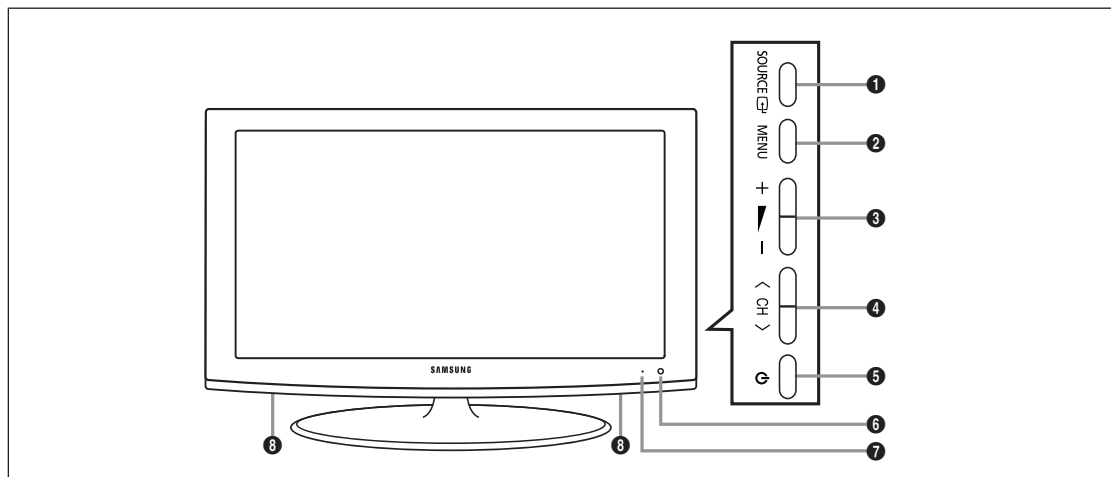






Pritisnite

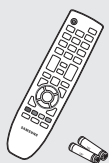
## OPŠTE INFORMACIJE

### Prikaz kontrolne table

- ☑ Boja i oblik proizvoda mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela.
- ☑ Dugme možete da koristite pomoću dugmadi na tabli sa bočne strane.



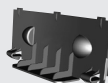
- ❶ **SOURCE** : Prebacivanje sa jednog na drugi dostupan izvor. U meniju na ekranu koristite ovo dugme kao što koristite dugme **ENTER**  na daljinskom upravljaču.
- ❷ **MENU**: Pritisnite da bi se na ekranu prikazao meni sa funkcijama televizora.
- ❸ **—  +**: Pritisnite za smanjivanje ili pojačavanje jačine zvuka.  
U meniju na ekranu, koristite dugmad **—  +** kao što koristite dugmad **◀** i **▶** na daljinskom upravljaču.
- ❹ **< CH** **>**: Pritisnite za menjanje kanala. U meniju na ekranu, koristite dugmad **< CH** **>** kao što koristite dugmad **▼** i **▲** na daljinskom upravljaču.
- ❺ **⏻ (NAPAJANJE)**: Pritisnite za uključivanje i isključivanje televizora.
- ❻ **SENZOR DALJINSKOG UPRAVLJAČA**: Usmerite daljinski upravljač prema ovom mestu na televizoru.
- ❼ **INDIKATOR NAPAJANJA**: Treperi i isključuje se kada je uređaj uključen, a svetli u režimu mirovanja.
- ❽ **ZVUČNICI**



Daljinski upravljač i baterije  
(AAA x 2)



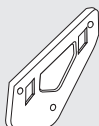
Kabl za napajanje



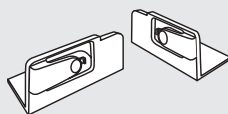
Donji poklopac  
(samo za model od 22 inča)



Krpa za čišćenje



Nosač za montažu na zid  
(samo za model od 19 inča)



Ukrasni poklopac  
(samo za model od 19 inča)



(M4 X L16)

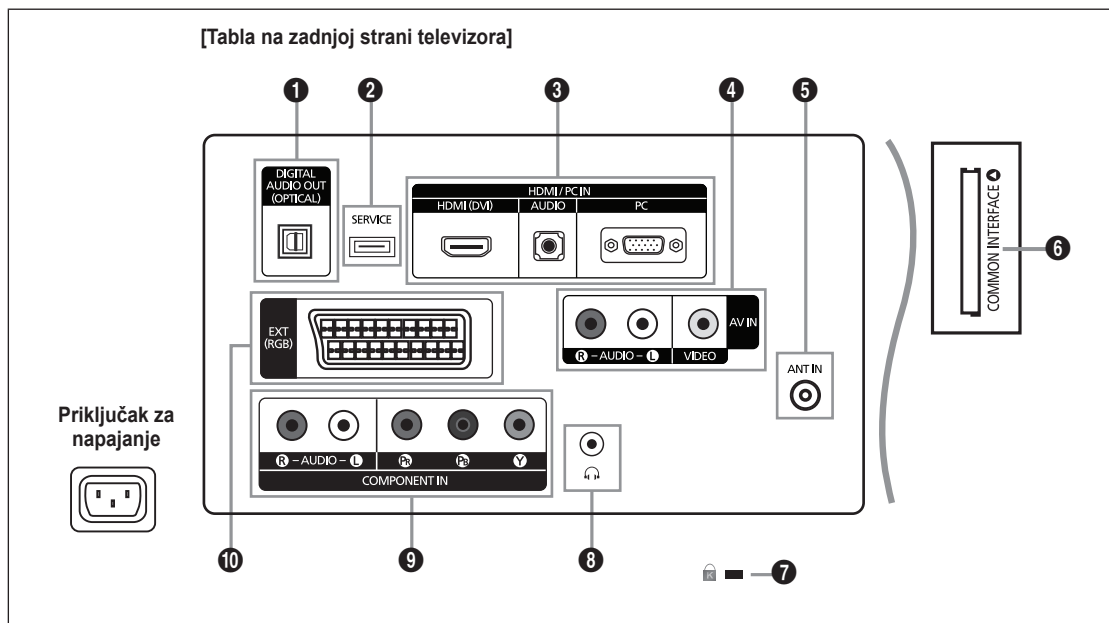
vijak za postolje X 4  
(samo za model od 22 inča)

- Uputstvo za upotrebu

- Garancijska kartica

- Vodič za bezbedno rukovanje

- ☑ Proverite da li su sledeći delovi isporučeni sa LCD televizorom. Ako nešto nedostaje, obratite se distributeru.
- ☑ Garancijska kartica / vodič za bezbedno rukovanje (nije dostupno na svim lokacijama)
- ☑ Boja i oblik uređaja mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela.



- ☑ Boja i oblik proizvoda mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela.
- ☑ Pri priključivanju bilo kog spoljnog uređaja na televizor, vodite računa da televizor bude isključen.
- ☑ Pri povezivanju spoljnih uređaja, vodite računa da kabl povežete na priključak iste boje.

### 1 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- Povezivanje sa digitalnom audio komponentom poput risivera za kućni bioskop.
- ☑ Kada je priključen HDMI IN, **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** priključak na televizoru daje zvuk sa samo 2 kanala. Ako želite zvuk sa 5.1 kanala, povežite optički priključak na DVD plejeru / Blu-ray plejeru ili kablovskom / satelitskom uređaju direktno na pojačalo ili kućni bioskop, a ne na televizor.

### 2 SERVICE

- Priključak za nadogradnju softvera.

### 3 HDMI / PC IN [HDMI (DVI), AUDIO, PC]

- Povezivanje sa HDMI priključkom na uređaju putem HDMI izlaza.
- ☑ Za priključivanje HDMI-na-HDMI nije potrebna dodatna veza za zvuk.
- ☑ Šta je HDMI?

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) predstavlja interfejs koji omogućava emitovanje digitalnih audio i video signala pomoću jednog kablja.

HDMI se od DVI veze razlikuje po tome što je HDMI uređaj manji, ima instaliranu funkciju šifrovanja HDCP (High Bandwidth Digital Copy Protection, Zaštita digitalnih podataka visoke propusnosti) i podržava višekanalni digitalni zvuk.

- ☑ Za DVI vezu sa spoljnim uređajem koristite priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**. Za video vezu koristite DVI-na-HDMI kabl ili DVI-HDMI adapter (DVI-na-HDMI), a **HDMI / PC IN [AUDIO]** priključke za audio vezu. Pri povezivanju preko HDMI / DVI kablja, morate koristiti priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.

#### HDMI / PC IN [AUDIO]

- Povežite sa izlaznim audio priključkom na računaru.
- DVI audio izlazni priključci za spoljne uređaje.

#### HDMI / PC IN [PC]

- Povežite sa priključkom za video izlaz na računaru.
- ☑ Ako vaš računar podržava HDMI vezu, možete ga povezati na priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)]**.
- ☑ Ako vaš računar podržava DVI vezu, možete ga povezati na priključak **HDMI / PC IN [HDMI (DVI)] / [AUDIO]**.

### 4 AV IN [VIDEO] / [R-AUDIO-L]

- RCA kabl povežite na odgovarajući spoljni A/V uređaj kao što je video rikorder, DVD ili kamkorder.
- RCA audio kablove povežite na **[R-AUDIO-L]** priključak na televizoru, a drugi kraj povežite na odgovarajuće priključke za audio izlaz na A/V uređaju.

## 5 ANT IN

- Povezivanje sa antenom ili kablovskim TV sistemom.

## 6 COMMON INTERFACE otvor

- Ako ne ubacite „CI CARD“, na nekim kanalima na ekranu će se prikazati poruka „Kodiran signal“.
- Informacije o povezivanju, što podrazumeva broj telefona, ID CI KARTICE, ID dobavljača i ostale informacije biće prikazane za približno 2~3 minuta. Ako se pojavi poruka o grešci, obratite se dobavljaču usluge.
- Po završetku konfigurisanja informacija o programima, prikazuje se poruka „Ažuriranje obavljeno“, što znači da je lista kanala ažurirana.
- ✍ Morate kupiti CI KARTICU od lokalnog dobavljača usluga kablovske televizije. Izvadite CI KARTICU tako što ćete je pažljivo izvući rukom, jer bi eventualan pad mogao da ošteti CI KARTICU.
- ✍ Ubacite CI-KARTICU u pravcu koji je označen na njoj.
- ✍ Položaj **COMMON INTERFACE** otvora može da se razlikuje u zavisnosti od modela.
- ✍ CAM nije podržan u nekim zemljama i regionima, proverite kod ovlašćenog distributera.

## 7 KENSINGTON LOCK (u zavisnosti od modela)

- Kensington lock (opcionarno) je uređaj koji se koristi za fizičko fiksiranje sistema prilikom upotrebe na javnom mestu. Ako želite da koristite uređaj za zaključavanje, obratite se prodavcu kod koga ste kupili televizor.
- ✍ Kensington Lock može imati različitu poziciju, u zavisnosti od modela.

## 9 COMPONENT IN

- Komponentne video kablove (opcionarno) povežite na komponentni priključak (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) na zadnjoj strani televizora, a drugi kraj povežite na odgovarajuće komponentne video izlaze na DTV ili DVD uređaju.
- Ako želite da povežete i Set-Top Box i DTV (ili DVD) uređaj, povežite Set-Top Box na DTV (ili DVD), a DTV (ili DVD) priključite na komponentni priključak (P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub>, Y) televizora.
- Priključci P<sub>R</sub>, P<sub>B</sub> Y na komponentama (DTV ili DVD uređaju) ponekad su označeni sa Y, B-Y i R-Y ili Y, Cb i Cr.
- Jedan kraj RCA audio kabla (opcionarno) povežite na **[R-AUDIO-L]** na zadnjoj strani televizora, a drugi kraj na odgovarajući audio izlaz DTV ili DVD uređaja.

## 10 EXT (RGB)

Priključak	Unesi			Izlaz
	Video	Audio (L / R)	RGB	Video + Audio (L / R)
<b>EXT</b>	O	O	O	Dostupan je jedino TV ili DTV izlaz.

- Ulazi i izlazi za spoljne uređaje, kao što su video rikorder, DVD, konzola za igre i plejer za video diskove.

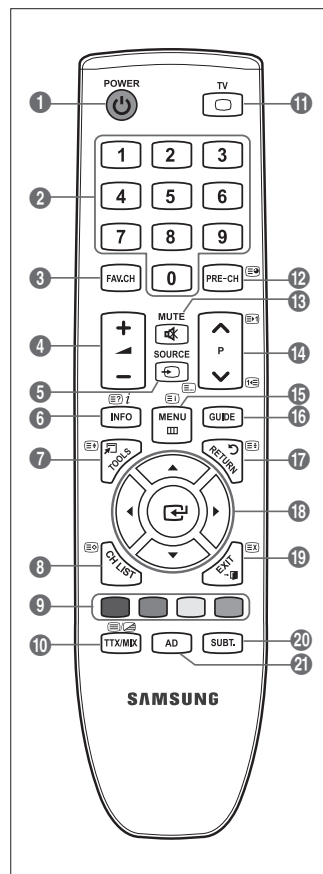
## Daljinski upravljač

- ☑ Daljinski upravljač možete da koristite na najviše 7 metara udaljenosti od televizora.
- ☑ Jako svetlo može uticati na performanse daljinskog upravljača.
- ☑ Boja i oblik proizvoda mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela.

- 1 POWER** : Dugme za režim mirovanja televizora.
- 2 NUMERIČKA DUGMAD** : Pritisnite za menjanje kanala.
- 3 FAV.CH** : Služi za prikazivanje liste omiljenih kanala na ekranu.
- 4 — ▲ +** : Pritisnite za smanjivanje ili pojačavanje jačine zvuka.
- 5 SOURCE** : Pritisnite da biste prikazali i izabrali dostupne video izvore.
- 6 INFO** : Pritisnite da biste prikazali informacije na ekranu televizora.
- 7 TOOLS** : Služi za brz izbor funkcija koje se najčešće koriste.
- 8 CH LIST** : Prikazuje listu kanala na ekranu
- 9 DUGMAD U BOJI** : Koristite ovu dugmad u menijima **Lista kanala** itd.
- 11 TV** : Direktna izbor TV režima.
- 12 PRE-CH** : Omogućava vam da se vratite na prethodni kanal koji ste gledali.
- 13 MUTE** : Pritisnite da biste privremeno isključili zvuk.
- 14 P ▲/P ▼** : Pritisnite za menjanje kanala.
- 15 MENU** : Prikaz glavnog menija na ekranu
- 16 GUIDE** : Prikaz elektronskog TV vodiča (EPG)
- 17 RETURN** : Povratak na prethodni meni
- 18 GORE ▲ / DOLE ▼ / LEVO ◀ / DESNO ▶ / ENTER** : Koristite za izbor stavki iz menija na ekranu i menjanje njihovih vrednosti.
- 19 EXIT** : Pritisnite da biste izašli iz menija.
- 20 SUBT.** : Prikaz digitalnog titla
- 21 AD** : Izbor audio opisa.

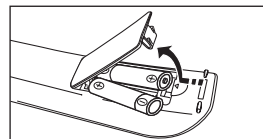
### Funkcije teleteksta

- 5** : Izbor režima teleteksta (LIST / FLOF)
- 6** : Otkrivanje teleteksta
- 7** : Izbor veličine slova za teletekst
- 8** : Čuvanje teleteksta
- 9** : Izbor Fastext teme
- 10** : Izbor između opcija Teletekst, Double ili Mix.
- 11** : Izlaz iz prikaza teleteksta
- 12** : Podstranica teleteksta
- 13** : Sledeća stranica teleteksta
- 14** : Prethodna stranica teleteksta
- 15** : Indeks teleteksta
- 17** : Pauziranje teleteksta
- 19** : Prekidanje teleteksta



## Stavljanje baterija u daljinski upravljač

1. Podignite poklopac sa zadnje strane daljinskog upravljača prema gore, kao što je prikazano na slici.
2. Stavite dve AAA baterije.
  - ☑ Proverite da li '+' i '-' krajevi na baterijama odgovaraju dijagramu u odeljku za baterije.
3. Vratite poklopac na mesto.
  - ☑ Izvadite baterije i odložite ih na hladno i suvo mesto ako ne planirate da koristite daljinski upravljač duže vreme.
- ☑ Ako daljinski upravljač ne radi, proverite sledeće:
  - Da li je napajanje televizora uključeno?
  - Da li su plus i minus krajevi baterija neispravno postavljeni?
  - Da li su baterije istrošene?
  - Da li je došlo do prekida snabdevanja električnom energijom ili je kabl napajanja isključen?
  - Da li se u blizini nalazi fluorescentna lampa ili neonski znak?



## Prikazivanje menija

Pre nego što počnete da koristite televizor pratite donje korake da biste saznali kako da se krećete kroz meni radi biranja različitih funkcija i njihovog podešavanja.

### 1. Pritisnite dugme **MENU**.

Glavni meni će se prikazati na ekranu. Na levoj strani nalaze se ikone: **Slika, Zvuk, Kanal, Podeš., Unesi, Aplikacija, Podrška**.

### 2. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali jednu od ikona.

Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da biste pristupili podmeniju za ikonu.

### 3. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste se kretali kroz stavke u meniju.

Pritisnite dugme **ENTER**  da biste otvorili stavku u meniju.





### 4. Pritisnite dugme **▲/▼/◀/▶** da biste promenili izabrane stavke.

 Pritisnite dugme **RETURN** da biste se vratili na prethodni meni.

### 5. Pritisnite dugme **EXIT** da biste izašli iz menija.



### Upotreba dugmadi na daljinskom upravljaču

Dugme	Operacije	Dugme	Operacije
<b>MENU</b> 	Prikaz glavnog menija na ekranu.	<b>▲/▼/◀/▶/</b> <b>ENTER</b> 	Pomeranje pokazivača i izbor stavke.
<b>RETUR</b> 	Povratak na prethodni meni.		Otvoravanje trenutno izabrane stavke.
<b>EXIT</b> 	Izlazak iz menija na ekranu.		Potvrda podešavanja.

### Primer: Podešavanje osvetljenosti ekrana televizora u meniju Slika

#### ■ Podešavanje osvetljenosti na 80

#### 1. Pritisnite dugme **MENU** da biste prikazali meni.

#### 2. Pritisnite dugme **ENTER** da biste izabrali opciju **Slika**.

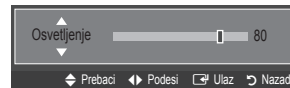
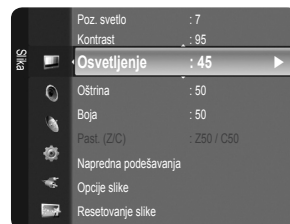
#### 3. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali **Osvetljenje**.

#### 4. Pritisnite dugme **ENTER** .

#### 5. Pritiskajte dugme **◀** ili **▶** dok ne izaberete vrednost 80 za osvetljenje.

#### 6. Pritisnite dugme **ENTER** .

 Pritisnite dugme **EXIT** da biste izašli iz menija.



## Stavljanje televizora u stanje mirovanja

Televizor možete da stavite u stanje mirovanja da biste smanjili potrošnju električne energije. Stanje mirovanja je korisno kada želite privremeno da prekinete gledanje (na primer, za vreme obroka).

1. Pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču.
  - Ekran se isključuje, a na televizoru se uključuje indikator za stanje mirovanja.
2. Da biste ponovo uključili televizor, jednostavno ponovo pritisnite dugme **POWER**.
  - Nemojte da ostavljate televizor u stanju mirovanja duže vreme (na primer kad odete na odmor). Najbolje je da televizor isključite iz utičnice i antene.

## Funkcija Plug & Play

Kada prvi put uključite televizor, osnovna podešavanja automatski se pokreću, jedno za drugim.

1. Pritisnite dugme **POWER** na daljinskom upravljaču. Prikazaće se poruka **You can set the menu language..**
2. Izaberite željeni jezik pomoću dugmadi **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER** da biste potvrdili izbor.
3. Pritisnite dugme **◀** ili **▶** da biste izabrali **Prodavnica** ili **Kućna up.**, a zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - Za najbolji kvalitet slike u kućnom okruženju, savetujemo vam da TV postavite na režim **Kućna up.**
  - Prodavnica** režim namenjen je isključivo upotrebi u prodajnim objektima.
  - Ako televizor greškom postavite u režim **Prodavnica**, trebalo bi da ga vratite u režim **Kućna up. (Standardno)**: Pritisnite dugme za kontrolu jačine zvuka na televizoru. Kada se prikaže OSD meni za kontrolu jačine zvuka, pritisnite i zadržite dugme **MENU** na televizoru u trajanju od 5 sekundi.
4. Pritisnite dugme **ENTER**. Izaberite željenu državu pomoću dugmadi **▲** ili **▼**. Pritisnite dugme **ENTER** da biste potvrdili izbor.
5. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali **Antena** ili **kabl**, a zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - Antena**: Antenski signal.
  - Kabl**: Kablovski signal.
6. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali izvor kanala koji želite da sačuvate. Pritisnite dugme **ENTER** da biste izabrali opciju **Start**.
  - Digitalni I Analogni**: Digitalni i analogni kanali.
  - Digitalno**: Digitalni kanali.
  - Analogni**: Analogni kanali.
  - Kada izvor za antenu postavite na **Kabl**, prikazaće se korak u kojem ćete moći da postavite vrednost za pretragu digitalnih kanala. Više informacija potražite u **Kanal → Auto memorisanje**.
  - Pretraživanje kanala će početi i automatski će se završiti.
  - Pritisnite dugme **ENTER** u bilo kojem trenutku da biste prekinuli proces memorisanja kanala.
  - Nakon što sačuvate sve dostupne kanale, prikazaće se poruka **Podešavanje režima sata..**
7. Pritisnite dugme **ENTER**. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali opciju **Auto**, a zatim pritisnite dugme **ENTER**.
  - Ako izaberete opciju **Ručno**, prikazaće se poruka **Podešavanje trenutnog datuma i vremena**
  - Ako postoji prijem digitalnog signala, vreme će biti automatski podešeno. U suprotnom, izaberite opciju **Ručno** da biste podesili sat. (pogledajte stranicu 20)
8. Obezbeđen je metod koji pruža najbolji kvalitet HD materijala. Nakon potvrđivanja metoda pritisnite dugme **ENTER**.
9. Prikazaće se poruka **Uživajte u svom televizoru**. Kada završite, pritisnite dugme **ENTER**.

**Ako želite da resetujete ovu funkciju...**

1. Pritisnite dugme **MENU** da biste prikazali meni. Pritisnite dugme **▲** ili **▼** da biste izabrali **Podeš.**, a zatim pritisnite dugme **ENTER**.
2. Ponovo pritisnite dugme **ENTER** da biste izabrali opciju **Plug & Play**.
3. Unesite četvorocifreni PIN kôd. Podrazumevani PIN kôd novog televizora je **0-0-0-0**.
  - Ako želite da promenite PIN kôd, upotrebite funkciju **Promena PIN-a**. (pogledajte stranicu 22)
  - Funkcija **Plug & Play** dostupna je samo u TV režimu.







## Prikazivanje menija

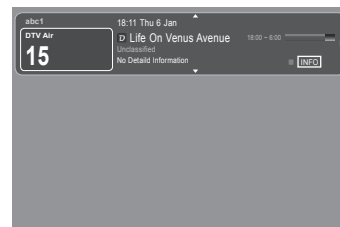
Na ekranu se prikazuje oznaka trenutnog kanala i status određenih postavki slike i zvuka.

 Da biste videli informacije, pritisnite dugme **INFO**.

Pritisnite dugme **INFO** na daljinskom upravljaču. Na televizoru će se prikazati oznaka kanala, tip zvuka, kao i status određenih postavki slike i zvuka.

- ▲, ▼: Možete videti informacije o drugim kanalima. Ako želite da pređete na trenutno izabrani kanal, pritisnite dugme **ENTER** .
- ◀, ▶: Na trenutnom kanalu možete gledati informacije o željenom kanalu.

 Još jednom pritisnite dugme **INFO** ili sačekajte oko 10 sekundi i meni će automatski nestati.



## PODEŠAVANJE KANALA

### Konfigurisanje menija Kanal

#### ☐ Zemlja

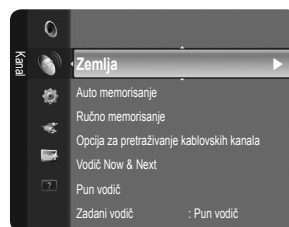
 Prikazaće se ekran za unos PIN koda. Unesite četvorocifreni PIN kôd.

#### ☐ Analogni kanal

Možete da promenite zemlju za analogne kanale.

#### ☐ Digitalni kanal

Možete da promenite zemlju za digitalne kanale.



#### ☐ Auto memorisanje

Možete da skenirate frekventne opsege koji su vam dostupni (dostupnost zavisi od države). Automatski dodeljeni brojevi programa možda ne odgovaraju stvarnim ili željenim brojevima programa.

 Ako je kanal zaključan pomoću funkcije **Zabrana za decu**, prikazaće se prozor za unos PIN koda.

#### ☐ Antena / kabl

Izbor antene za memorisanje

- **Digitalni i Analogni**: Digitalni i analogni kanali.
- **Digitalno**: Digitalni kanali.
- **Analogni**: Analogni kanali.


### Prilikom izbora 'Kabl → Digitalni i Analogni' ili 'Kabl → Digitalno'

Unesite vrednost za skeniranje kablovskih kanala.

- **Režim pretrage → Potpuno / Mreža / Brzo**

 **Brzo**

- **Network ID**: Prikazuje identifikacioni kôd mreže.
- **Frekvencija**: Prikazuje frekvenciju kanala. (Razlikuje se u zavisnosti od zemlje)
- **Modulacija**: Prikazuje dostupne vrednosti modulacije.
- **Oznaka simbola**: Prikazuje dostupne brzine protoka simbola.

 Skeniranje svih kanala sa aktivnim stanicama za emitovanje i njihovo memorisanje u memoriji televizora.

 Ako želite da zaustavite funkciju Automatsko memorisanje, pritisnite dugme **ENTER** .

Prikazaće se poruka **Želite li da zaustavite Automatsko skeniranje programa?**.

Izaberite opciju **Da** pritiskom na dugme **◀** ili **▶**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** .

## ❑ Ručno memorisanje

- ☑ Ručno skeniranje kanala i njihovo memorisanje u memoriji televizora.
- ☑ Ako je kanal zaključan pomoću funkcije **Zabrana za decu**, prikazaće se prozor za unos PIN koda.


## ■ Digitalni kanal

Ručno memorisanje digitalnih kanala.

- ☑ **Digitalni kanal** je dostupno samo u DTV režimu.
- **Kanal**: Podesite broj kanala pomoću dugmadi ▲, ▼ ili numeričke dugmadi (0~9).
- **Frekvencija**: Podesite frekvenciju pomoću numeričke dugmadi.
- **Širina pojasa**: Podesite frekventni opseg pomoću dugmadi ▲, ▼ ili numeričke dugmadi (0~9).
- ☑ Nakon završetka, kanali će biti ažurirani u listi kanala.

## ■ Analogni kanal

Ručno memorisanje analognih kanala.

- **Program** (Broj programa koji će biti dodeljen kanalu): Podesite broj programa pomoću dugmadi ▲, ▼ ili numeričke dugmadi (0~9).
- **Kolor sistem** → **Auto / PAL / SECAM / NTSC4.43**: Služi za podešavanje vrednosti sistema boja pomoću dugmeta ▲ ili ▼.
- **Zvučni sistem** → **BG / DK / I / L**: Služi za podešavanje vrednosti zvučnog sistema pomoću dugmeta ▲ ili ▼.
- **Kanal** (Ako znate broj kanala koji želite da memorišete): Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste izabrali **C** (antenski kanal) ili **S** (kablovski kanal). Pritisnite dugme ►, a zatim pritisnite dugme ▲, ▼ ili numeričku dugmad (0~9) da biste izabrali željeni broj.
  - ☑ Broj kanala možete da izaberete i direktno pomoću numeričke dugmadi (0~9).
  - ☑ Ukoliko na televizoru nema zvuka ili je zvuk loš, ponovite izbor zvučnog standarda.
- **Pretraži** (Ako ne znate brojeve kanala): Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste pokrenuli pretragu. Tjuner skenira frekventne opsege dok se prvi kanal ili kanal koji ste izabrali ne počne prikazivati na ekranu.
- **Memor** (Ako memorišete kanal i odgovarajući broj programa): Postavite na **OK** tako što ćete pritisnuti dugme **ENTER** .
- ☑ **Režim kanala**
  - **P** (režim programa): Po završetku memorisanja, stanicama koje emituju program u vašoj oblasti biće dodeljeni brojevi od P00 do P99. Možete da izaberete kanal tako što ćete u ovom režimu uneti broj pozicije.
  - **C** (režim antenskog kanala): U ovom režimu program možete da izaberete unošenjem broja koji je dodeljen svakoj stanici.
  - **S** (režim kablovskih kanala): U ovom režimu program možete da izaberete unošenjem broja koji je dodeljen svakom kablovskom programu.

## ❑ Opcija za pretraživanje kablovskih kanala (u zavisnosti od zemlje)

Podešavanje dodatnih opcija za pretragu, kao što su frekvencija i oznaka simbola, za pretraživanje kablovske mreže.

- **Frekvencija (početak ~ kraj)**: Prikazuje frekvenciju kanala.
- **Modulacija**: Prikazuje dostupne vrednosti modulacije.
- **Oznaka simbola**: Prikazuje dostupne brzine protoka simbola.

## ❑ Vodič Now & Next / Puni vodič

EPG (Electronic Programme Guide - Elektronski TV vodič) informacije obezbeđene su od strane onoga ko emituje program. Stavke programa mogu da budu prazne ili zastarele kao rezultat emitovanja informacija na datom kanalu. Prikaz će se dinamički ažurirati čim nove informacije postanu dostupne.

- ☑ Detaljne procedure za korišćenje funkcija **Vodič Now & Next** i **Puni vodič** potražite na stranici 11.
- ☑ Meni vodiča možete da prikazete i jednostavnim pritiskom na dugme **GUIDE**. (Uputstvo za konfigurisanje opcije **Zadani vodič** potražite u opisima.)

## ■ Vodič Now & Next

Za šest kanala iz kolone s leve strane prikazuju se informacije o trenutnom programu i programu koji sledi.

## ■ Pun vodič

Prikazuje informacije o programu hronološki, u vidu jednočasovnih segmenata. Prikazuju se informacije o dva sata programa kroz koje se možete kretati unapred ili unazad.

## ❑ Zadani vodič → Vodič Now & Next / Pun vodič

Možete da odaberete da li će se prikazivati **Vodič Now & Next** ili **Pun vodič** kada pritisnete dugme **GUIDE** na daljinskom upravljaču.

## ❑ Lista kanala

Detaljne procedure za korišćenje opcije **Lista kanala** potražite u opisima u odeljku „Upravljanje kanalima“.

📁 Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **CH LIST** na daljinskom upravljaču.

## ❑ Režim kanala

Kada pritisnete dugme **P**  / , moći ćete da menjate kanale unutar izabrane liste kanala.

### ■ Dodati kanali

Menjanje kanala će se obavljati unutar liste memorisanih kanala.


### ■ Omiljeni kanali

Menjanje kanala će se obavljati unutar liste omiljenih kanala.

## ❑ Fino podešavanje


Ako je prijem dobar, nema potrebe da fino podešavate kanal, pošto se to obavlja automatski tokom pretrage i memorisanja kanala. Ako je signal slab ili izobličen, možda će biti potrebno da ručno obavite fino podešavanje kanala.


🔍 Fino podešeni kanali koje ste sačuvali označeni su zvezdicom „\*“ sa desne strane broja kanala u traci kanala.


🔍 Za resetovanje finog podešavanja, izaberite **Reset** pritiskom na dugme **▲** ili **▼**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** .

🔍 Fino podešavanje je moguće samo za analogne kanale.

## Vodič Now & Next / Puni vodič

Vodič Now & Next		
		
DTV Cable 900 ftn		2:10 Uto 1 Jun
Freshmen On Campus		2:00 - 2:30
No Detailed Information		
	Trenutno	Sljedeće
1	Fin	Street Bypas
2	ITV Play	Mint Extra
3	Kerrang!	Loaded
4	Kiss	Fresh 40 with Dynamic MC
5	oneword	The Driveway
6	Smash Hit!	Smash Hit! Sunday
Gledaj Informacije Puni vodič Izlaz		

Pun vodič		
		
DTV Cable 900 ftn		2:10 Uto 1 Jun
Freshmen On Campus		2:00 - 2:30
No Detailed Information		
	Danas	2:00 - 3:00 3:00 - 4:00
1	Fin	Freshmen On
2	ITV Play	Mint Extra
3	Kerrang!	Loaded
4	Kiss	Fresh 40 with Dynamic MC
5	oneword	The Driveway
6	Smash Hit!	Smash Hit! Sunday
Gledaj Informacije Trenutno/sljedeće *24 sata Izlaz		

Da biste...	Uradite sledeće...
Gledali program sa EPG liste	Izaberite program pomoću dugmadi <b>▲</b> , <b>▼</b> , <b>◀</b> , <b>▶</b> .
Izlašli iz vodiča	Pritisnite plavo dugme
Ako izaberete sledeći program, njegovo prikazivanje će biti zakazano, a pored njega će se prikazati ikona časovnika. Ako ponovo pritisnete dugme <b>ENTER</b>  , pritisnite dugme <b>◀</b> , <b>▶</b> da biste izabrali opciju Otkazi rasporede, čime će programiranje biti otkazano, a ikona časovnika će nestati.	
Prikazali informacije o programu	Izaberite željeni program pomoću dugmadi <b>▲</b> , <b>▼</b> , <b>◀</b> , <b>▶</b> . Pritisnite dugme <b>INFO</b> kada označite željeni program. Naziv programa prikazuje se u gornjem delu ekrana, na sredini.
Pritisnite dugme <b>INFO</b> da biste dobili detaljne informacije. Broj kanala, vreme trajanja, statusna traka, nivo roditeljske zabrane, informacije o kvalitetu signala (HD/SD), režimi za zvuk, titl ili teletext, jezici za titlove ili teletext i kratak sažetak označenog programa nalaze se u detaljnim informacijama. „...“ će se prikazati ako je sažetak dugačak.	
Izbor opcije <b>Vodič Now &amp; Next</b> ili <b>Puni vodič</b>	Pritiskajte crveno dugme.
Za Pun vodič	
Brzo pomeranje unazad (24 časa).	Pritiskajte zeleno dugme.
Brzo pomeranje unapred (24 časa).	Pritiskajte žuto dugme.

## Upravljanje kanalima

Pomoću ovog menija možete da dodajete / brišete kanale ili da postavljate omiljene kanale, kao i da koristite programski vodič za digitalne kanale.

### Svi kanali

Prikazuje sve trenutno dostupne kanale.

### Dodati kanali

Prikazuje sve dodate kanale.

### Omiljeni

Prikazuje sve omiljene kanale.

Da biste izabrali omiljene kanale koje ste podesili pritisnite dugme **FAV.CH** na daljinskom upravljaču.

### Programirani




Prikazuje sve trenutno rezervisane programe.

Izaberite kanal na ekranu **Svi kanali**, **Dodati kanali** ili **Omiljeni** pritiskom na dugme **▲ / ▼**, a zatim pritisnite dugme **ENTER**. Možete da gledate izabrani kanal.

#### Upotreba dugmadi u boji u listi kanala

- Crvena (**Tip kanala**): Izbor opcije **TV, Radio, Podaci / ostalo** ili **Svi**.
- Zelena (**Zum**): Uvećavanje ili umanjivanje broja kanala.
- Žuta (**Izbor**): Izbor više listi kanala. Možete da obavite funkciju dodavanja / brisanja, dodavanja u omiljene / brisanja iz omiljenih ili zaključavanja / otključavanja za više kanala istovremeno. Izaberite željene kanale i pritisnite žuto dugme kako biste podesili sve izabrane kanale istovremeno. Oznaka ✓ prikazaće se sa leve strane izabranih kanala.
- **TOOLS (Alatke)**: Prikaz menija **Obriši** (ili **Dodaj**), **Dodaj u Omiljene** (ili **Obriši iz Omiljenih**), **Zaključaj** (ili **Otključ.**), **Programirano**, **Uređivanje imena kanala**, **Sortiranje**, **Uređivanje broja kanala**, **Izbor svih**, (ili **Opozovi izbor svega**), **Auto memorisanje**. (Meniji sa opcijama mogu se razlikovati u zavisnosti od situacije.)

#### Ikone za prikaz statusa kanala

- **A** : Analogni kanal.
- ✓ : Kanal koji je izabran pritiskom na žuto dugme.
- ♥ : Kanal koji je postavljen kao omiljeni.
-  : Program koji se trenutno emituje.
-  : Zaključan kanal.
-  : Rezervisan program



## Meni sa opcijama za listu kanala (u okviru Svi kanali / Dodati kanali / Omiljeni)

- ☑ Pritisnite dugme **TOOLS** da biste upotrebili meni sa opcijama.
- ☑ Opcije u meniju mogu da se razlikuju u zavisnosti od statusa kanala.

### Dodaj / Obriši

Možete da obrišete kanal ili da ga dodate kako biste prikazali željene kanale.

- ☑ Svi obrisani kanali prikazaće se u meniju **Svi kanali**.
- ☑ Ako je kanal prikazan sivom bojom, to znači da je obrisani.
- ☑ Meni **Dodaj** prikazuje se samo za izbrisane kanale.
- ☑ Na isti način možete da obrišete kanal iz menija **Dodati kanali** ili **Omiljeni**.

### Dodaj u Omiljene / Obriši iz Omiljenih

Kanale koje često gledate možete da postavite kao omiljene.


Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Omiljeni kanal možete da dodate ili da izbrisate i tako što ćete izabrati **Alatke** → **Dodaj u Omiljene** (ili **Obriši iz Omiljenih**).

- ☑ Prikazaće se simbol „♥“, a kanal će biti postavljen kao omiljeni.
- ☑ Svi omiljeni kanali biće prikazani u meniju **Omiljeni**.



## ■ Zaključaj / Otključ

Možete da zaključate kanal da ne bi mogao da se izabere i gleda. Ova funkcija dostupna je samo kada je opcija **Zabrana za decu** podešena na **Uklj.** (pogledajte stranicu 22)

- ☒ Prikazaće se ekran za unos PIN koda. Unesite četvorocifreni PIN kôd.
- ☒ Podrazumevani PIN kôd novog televizora je **0-0-0-0**. Možete da promenite PIN kôd tako što ćete iz menija izabrati opciju **Promena PIN-a**.
- ☒ Prikazaće se simbol , a kanal će biti zaključan.

## ■ Programirano

Ako rezervišete program koji želite da gledate, kanal će biti automatski prebačen na rezervisani kanal sa liste kanala; čak i ako u tom trenutku gledate drugi kanal. Ako želite da rezervišete program, prvo podesite trenutno vreme. (pogledajte stranicu 20)

- ☒ Moguće je rezervisati samo memorisane kanale.
- ☒ Kanal, dan, mesec, godinu, čas i minut možete da podesite i direktno, pritiskom na numeričke tastere na daljinskom upravljaču.
- ☒ Rezervacija programa prikazaće se u meniju **Programirani**.
- ☒ **Digitalni programski vodič i gledanje rezervisanih kanala**

Kada izaberete digitalni kanal i pritisnete dugme ►, prikazaće se programski vodič za taj kanal. Program možete da rezervišete tako što ćete obaviti gore navedenu proceduru.

## ■ Uređivanje imena kanala (samo za analogne kanale)

Kanale je moguće označiti tako da se slova za njihovo pozivanje prikazuju svaki put kada ih izaberete.

- ☒ Imena digitalnih kanala automatski se dodeljuju i nije ih moguće označavati.

## ■ Uređivanje broja kanala (samo za digitalne kanale)

Broj kanala možete urediti i pritiskom na numeričku dugmad na daljinskom upravljaču.

## ■ Sortiranje (samo za analogne kanale)

Ova operacija omogućava vam da promenite brojeve programa za memorisane kanale. Možda ćete morati da je obavite nakon automatskog memorisanja.

## ■ Izbor svih / Opozovi izbor svega

- **Izbor svih:** Možete da izaberete sve kanale iz liste kanala.
- **Opozovi izbor:** Možete da opozovete izbor svih izabranih kanala.
- ☒ Ako je neki kanal izabran, možete da izaberete samo opciju **Opozovi izbor**.

## ■ Auto memorisanje

- ☒ Detaljne informacije o podešavanju ove opcije potražite na stranici 9.
- ☒ Ako je kanal zaključan pomoću funkcije **Zabrana za decu**, prikazaće se prozor za unos PIN koda.

## Meni sa opcijama za listu kanala (u režimu Programirani)

Možete da prikazete, izmenite ili obrišete rezervaciju.

- ☒ Pritisnite dugme **TOOLS** da biste upotrebili meni sa opcijama.

### ■ Promena informacija

Izaberite ako želite da promenite rezervaciju za gledanje.

### ■ Otkazi rasporede

Izaberite ako želite da otkazete rezervaciju za gledanje.

### ■ Informacije

Izaberite ako želite da prikazete rezervaciju za gledanje. (Možete i da promenite informacije o rezervaciji.)

### ■ Izbor svih

Izaberite sve rezervisane programe.



# PODEŠAVANJE SLIKE

## Konfigurisanje menija Slika

### ❑ Mod

Možete da izaberete vrstu slike koja naviše odgovara vašim kriterijumima.

✎ Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Režim slike možete da podesite i tako što ćete izabrati **Alatke** → **Režim slike**.

### ■ Dinamična

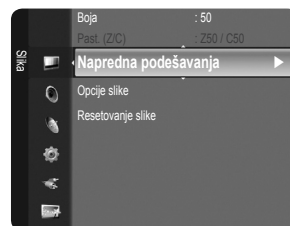
Izbor slike za visoku rezoluciju u dobro osvetljenoj sobi.

### ■ Standardno

Izbor slike za optimalan prikaz u standardnom okruženju.

### ■ Film

Izbor slike za gledanje filmova u zamračenoj prostoriji.



### ❑ Poz. svetlo / Kontrast / Osvetljenje / Oštrina / Boja / Past. (Z/C)

Televizor ima nekoliko postavki koje vam omogućavaju da kontrolirate kvalitet slike.

- **Poz. svetlo:** Služi za podešavanje pozadinskog osvetljenja LCD ekrana.
- **Kontrast:** Služi za podešavanje nivoa kontrasta.
- **Osvetljenje:** Služi za podešavanje nivoa osvetljenosti slike.
- **Oštrina:** Služi za podešavanje naglašenosti ivica slike.
- **Boja:** Služi za podešavanje zasićenosti boja na slici.
- **Past. (Z/C):** Služi za podešavanje nijanse boja na slici.

☑ Prvo izaberite režim slike koji želite da podesite. Podešene vrednosti čuvaju se za svaki režim slike.

☑ Kada izmenite opcije **Poz. svetlo**, **Kontrast**, **Osvetljenje**, **Oštrina**, **Boja** ili **Past. (Z/C)**, meni na ekranu će se izmeniti u skladu sa time.

☑ U analognim režimima PAL sistema **TV**, **Spoljni.**, **AV**, nije moguće koristiti funkciju **Past. (Z/C)**.

☑ U PC režimu, možete da podešavate samo **Poz. svetlo**, **Kontrast** i **Osvetljenje**.

☑ Postavke se mogu podesiti i memorisati za svaki spoljni uređaj koji je priključen na ulaz televizora.

☑ Potrošnja energije u toku korišćenja može se znatno smanjiti ako se nivo osvetljenosti slike smanji, što će smanjiti i ukupne troškove upotrebe.

### ❑ Napredna podešavanja

Novi televizori kompanije Samsung omogućavaju vam da još preciznije podešavate postavke slike nego što je bilo moguće na prethodnim modelima. Informacije o detaljnim podešavanjima slike potražite ispod.

☑ **Napredna podešavanja** su dostupna u režimu **Standardno** ili **Film**.

☑ U PC režimu, moguće je menjati samo postavke za opcije **Gamma** i **Bal. bele boje** iz stavki u meniju **Napredna podešavanja**.

### ■ Nijansa crne → Isklj. / Tamno / Tamnije / Najtamnije

Možete izabrati nivo crne boje na ekranu da biste podesili dubinu ekrana.

### ■ Dinam. kontrast → Isklj. / Nisko / Srednje / Vis. prov.

Možete da podesite kontrast ekrana kako biste dobili najoptimalniju sliku.

### ■ Gamma

Možete da podesite intenzitet primarnih boja (crvena, zelena, plava).

### ■ Područje boje

Prostor boje je matrica boja koja se sastoji od crvene, zelene i plave boje. Izaberite omiljeni prostor boje kako biste dobili najprirodniji prikaz boja.

- **Originalni:** Originalni prostor boja daje duboke i bogate tonove boja.
- **Auto:** Automatski prostor boje služi za podešavanje najprirodnijeg tona boja na osnovu izvora programa.

## ■ Bal. bele boje

Možete da podesite ton boje za prirodniju boju slike.

- **Odst. crvene / Odst. zelene / Odst. plave / Jark. crvene / Jark. zelen / Jark. plave:** Možete da podesite ton boje u svetlim oblastima menjanjem vrednosti R, G, B. Preporučuje se samo za napredne korisnike.
- **Reset:** Prethodne postavke balansa bele boje biće vraćene na fabričke vrednosti.

## ■ Pod. Prema boji kože

Možete da naglasite ružičastu nijansu kože na slici.

☒ Promena vrednosti podešavanja osvežiće vrednosti na ekranu.

## ■ Poboljšavanje ivica → Isklj. / Uklj.

Možete da naglasite ivice objekata na slici.

## □ Opcije slike

☒ U PC režimu, moguće je menjati samo stavke **Boja** i **Veličina** iz menija **Opcije slike**.

## ■ Boja → Hladna / Normalna / Tople boje1 / Tople boje2

Možete da izaberete nijansu boje koja vam najviše prija.

- ☒ Postavke se mogu podesiti i memorisati za svaki spoljni uređaj koji je priključen na ulaz televizora.
- ☒ **Tople boje1** i **Tople boje2** aktivne su samo kada je režim slike postavljen na **Film**.

## ■ Veličina

Izaberite veličinu slike koja najviše odgovara vašim potrebama.

☒ Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Možete i da podesite veličinu tako što ćete izabrati **Alatke** → **Veličina slike**.

- **Autom. širina:** Automatski podešava veličinu slike na odnos širine i visine **16:9**.
- **16:9:** Podešava veličinu slike na režim 16:9, pogodan za reprodukciju DVD diskova i televizijskih programa u widescreen režimu.
- **Široki zum:** Povećava veličinu slike na više od 4:3.
- **Zum:** Uvećava sliku u 16:9 widescreen režimu (po vertikali) da bi se uklopila u veličinu ekrana.
- **4:3:** Ovo je podrazumevano podešavanje za reprodukciju filmova i normalne televizijske programe.
- **Screen Fit:** Koristite ovu funkciju da biste videli celu sliku, bez isecanja ako se koristi signal HDMI (720p / 1080i) ili Komponentni (1080i).

☒ Opcije za veličinu slike mogu da se razlikuju u zavisnosti od izvora ulaznog signala.

☒ Dostupne stavke mogu da se razlikuju u zavisnosti od izabranog režima.

☒ U PC režimu, mogu se podešavati samo režimi **16:9** i **4:3**.

☒ Postavke se mogu podesiti i memorisati za svaki spoljni uređaj koji je priključen na ulaz televizora.

☒ Ako se statična slika prikazuje duže od dva sata, može doći do privremenog zadržavanja slike.

☒ **Široki zum:** Pritisnite dugme ► da biste izabrali opciju **Položaj**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** . Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste pomerili ekran nagore / nadole. Zatim pritisnite dugme **ENTER** .

☒ **Zum:** Pritisnite dugme ► da biste izabrali opciju **Položaj**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** . Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste pomerili sliku nagore i nadole. Zatim pritisnite dugme **ENTER** . Pritisnite dugme ► da biste izabrali opciju **Veličina**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** . Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste povećali ili smanjili veličinu slike u vertikalnom smeru. Zatim pritisnite dugme **ENTER** .

☒ Nakon što izaberete **Screen Fit** u režimu „HDMI (1080i)“ ili „Komponentni (1080i)“: Izaberite opciju **Položaj** pritiskom na dugme ◀ ili ▶. Koristite dugme ▲, ▼, ◀ ili ▶ za pomeranje slike.

**Reset:** Pritisnite dugme ◀ ili ▶ da biste izabrali opciju **Reset**, a zatim pritisnite dugme **ENTER** . Možete primeniti postavku.

☒ Ako funkciju **Screen Fit** koristite sa signalom HDMI 720p, po 1 linija biće odsečena na vrhu, dnu, sa leve i desne strane, kao kod funkcije Overscan.

## ■ Režim Screen → 16:9 / Široki zum / Zum / 4:3

Kada veličinu slike podesite na **Autom. širina** u režimu 16:9 na televizoru sa širokim ekranom, možete da podesite željenu veličinu slike, 4:3 WSS (Wide Screen Service) sliku ili nijednu. Širina slike se razlikuje u svakoj evropskoj državi tako da ovu funkciju moraju izabrati sami korisnici.

- **16:9:** Postavlja sliku u široki režim 16:9.
- **Široki zum:** Povećava veličinu slike na više od 4:3.
- **Zum:** Uvećava sliku po vertikali ekrana.
- **4:3:** Postavlja sliku u normalni režim 4:3.
- ☒ Ova funkcija je dostupna u režimu **Autom. širina**.
- ☒ Ova funkcija nije dostupna u režimu **PC**, **Komponenta** niti u **HDMI**.

■ **Smanj. šuma → Isklj. / Nisko / Srednje / Vis. prov. / Auto**

Ako je signal koji televizor prima slab, možete da aktivirate funkciju digitalnog smanjenja šuma da biste smanjili statički elektricitet i dvostruku sliku na ekranu.

☒ Ako je signal slab, postavite jednu od ostalih opcija dok ne dobijete najbolji kvalitet slike.

■ **HDMI crna → Normalna / Nisko**

Nivo crne boje možete izabrati direktno na ekranu da biste podešili dubinu ekrana.

☒ Ova funkcija je aktivna samo kada je spoljni izvor priključen na HDMI (RGB signal).

■ **Slika za film → Isklj. / Auto**

Televizor se može podešiti tako da automatski detektuje i obrađuje filmske signale bez obzira na izvor, pa da zatim podešava sliku tako da se postigne optimalan kvalitet.

☒ **Slika za film** je podržan u režimima **TV, AV, Komponentni**(480i / 1080i) i **HDMI**(480i / 1080i).

☐ **Resetovanje slike → Resetuj režim slike / Prekini**

Vraćanje svih postavki slike na podrazumevane vrednosti.

☒ Prvo izaberite režim slike koji želite da resetujete. Resetovanje se obavlja za svaki režim slike.

- **Resetuj režim slike:** Vraćanje podešavanja slike na podrazumevane vrednosti.

## ■ Korišćenje televizora kao monitora za računar (PC)

### Podešavanje softvera za računar (na osnovu operativnog sistema Windows XP)

Ispod su prikazana podešavanja ekrana u operativnom sistemu Windows za tipični računar. Stvarni izgled ekrana na vašem računaru verovatno će biti drugačiji, u zavisnosti od verzije operativnog sistema Windows i grafičke kartice. Međutim, čak i ako je prikaz ekrana drugačiji, osnovne informacije za podešavanje važe u gotovo svim slučajevima. (Ako to nije slučaj, obratite se proizvođaču računara ili distributeru Samsung proizvoda.)

1. Prvo kliknite na stavku „Control Panel“ u meniju Start u operativnom sistemu Windows.
2. Kada se pojavi prozor kontrolne table, kliknite na „Appearance and Themes“ i pojaviće se dijalog za ekran.
3. Kada se pojavi prozor kontrolne table, kliknite na „Display“ i pojaviće se dijalog za ekran.
4. Izaberite karticu „Settings“ u dijalogu ekrana.

Ispravno podešavanje veličine (rezolucija): Optimalno-1360 x 768 piksela

Ako u dijalogu za postavke ekrana postoji opcija vertikalne frekvencije, ispravna vrednost je „60“ ili „60 Hz“. U suprotnom, samo kliknite na dugme „OK“ i izađite iz dijaloga.



## Režimi ekrana

Položaj i veličina ekrana može da se razlikuje zavisno od tipa monitora i njegove rezolucije. U tabeli su prikazane preporučene rezolucije.

### ■ D-Sub i HDMI/DVI ulaz

Mod	Rezolucija	Horizontalna frekvencija (KHz)	Vertikalna frekvencija (Hz)	Brzina osvežavanja piksela (MHz)	Polaritet sinhronizacije (H/V)
IBM	640 x 350	31,469	70,086	25,175	+/-
	720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
MAC	640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
	832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA CVT	720 x 576	35,910	59,950	32,750	-/+
	1280 x 720	44,772	59,855	74,500	-/+
	1280 x 720	56,456	74,777	95,750	-/+
VESA DMT	640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
	640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
	640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
	800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
	800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
	800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
	1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
	1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
	1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
	1360 x 768	47,712	60,015	85,500	+/+
VESA GTF	1280 x 720	52,500	70,000	89,040	-/+

- ☒ Pri povezivanju preko HDMI/DVI kabla, morate koristiti priključak **HDMI (DVI)**.
- ☒ Režim ispreplitanja nije podržan.
- ☒ Televizor može neispravno funkcionisati ako je odabran nestandardni video format.
- ☒ Podržani su režimi Odvojeni i Kompozitni. SOG nije podržan.

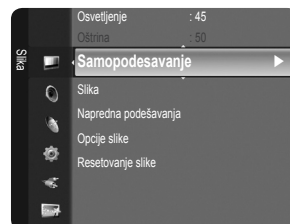
## Podešavanje televizora za rad sa računarom

- ☒ **Unapred podešeno:** Pritisnite dugme **SOURCE** da biste izabrali PC režim.

### ☐ Autom. podešavanje

Automatsko podešavanje omogućava monitoru da sam podesi ulazni PC video signal. Vrednosti za fino i grubo podešavanje, kao i za poziciju, podešavaju se automatski.

- ☒ Ova funkcija ne radi u režimu DVI-HDMI.
- ☒ Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Automatsko podešavanje možete da podesite i tako što ćete izabrati **Alatke** → **Samopodesavanje**.



### ☐ Slika

#### ■ Grubo / Fine

Svrha podešavanja kvaliteta slike jeste uklanjanje ili smanjivanje šuma na slici. Ako se šum ne ukloni finim podešavanjem, podesite frekvenciju što je bolje moguće (**Grubo**) i ponovo izvršite fino podešavanje. Nakon smanjenja šuma, izvršite ponovno podešavanje slike tako da bude poravnata na sredini ekrana.

#### ■ Položaj računalnika

Podesite položaj ekrana računara ako se ne uklapa u ekran televizora. Pritisnite dugme ▲ ili ▼ da biste podesili vertikalni položaj. Pritisnite dugme ◀ ili ▶ da biste podesili horizontalni položaj.

#### ■ Reset slike


Sve podešene vrednosti slike možete da zamenite fabričkim vrednostima.

# PODEŠAVANJE ZVUKA

## Konfigurisanje menija Zvuk

### ☐ **Mod → Standardno / Muzika / Film / Clear Voice / Po izboru**

Možete da izaberete režim zvuka koji odgovara vašem ličnom ukusu.

 Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Režim zvuka takođe možete da podesite tako što ćete izabrati **Alatke → Mod zvuka**.

#### ☐ **Standardno**

Izbor standardnog režima za zvuk.

#### ☐ **Muzika**

Naglašavanje muzike u odnosu na glasove.

#### ☐ **Film**

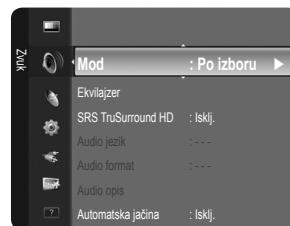
Pruža najbolji zvuk za gledanje filmova.

#### ☐ **Clear Voice**

Naglašavanje glasa u odnosu na druge zvukove.

#### ☐ **Po izboru**

Učitavanje prilagođenih podešavanja za zvuk.



### ☐ **Ekvilajzer**

Zvuk možete da podesite tako da odgovara vašem ukusu.

#### ☐ **Mod**

Možete da izaberete režim zvuka koji odgovara vašem ličnom ukusu.

#### ☐ **Balans**

Služi za kontrolu balansa između desnog i levog zvučnika.

#### ☐ **100Hz / 300Hz / 1KHz / 3KHz / 10KHz (podešavanje frekventnog opsega)**

Služi za podešavanje različitih nivoa frekvencija propusnog opsega

#### ☐ **Reset**

Vraćanje svih postavki ekvilajzera na podrazumevane vrednosti.

### ☐ **SRS TruSurround HD → Isklj. / Uklj.**

SRS TruSurround HD je patentirana SRS tehnologija koja rešava problem reprodukcije 5.1 višekanalnog sadržaja preko dva zvučnika. TruSurround daje zadivljujući virtuelni doživljaj surround zvuka kroz bilo koji sistem za reprodukovanje sa dva zvučnika, što podrazumeva unutrašnje zvučnike na televizoru. Potpuno je kompatibilan sa svim višekanalnim formatima.

### ☐ **Audio jezik (samo za digitalne kanale)**

Možete izmeniti podrazumevanu vrednost za jezik audio zapisa. Prikazuje informacije o jeziku za dati izvor.

☒ Možete da izaberete samo jezike koji su dostupni za emitovanje.

☒ Ovu funkciju moguće je izabrati tokom gledanja digitalnog kanala.

### ☐ **Audio Format → MPEG / Dolby Digital (samo za digitalne kanale)**


Kada se zvuk emituje sa glavnog zvučnika i sa audio risivera, može se javiti odjek zbog razlike u brzini dekodiranja zvuka glavnog zvučnika i audio risivera. U tom slučaju, koristite zvučnike na televizoru.

☒ Audio format će se prikazati u zavisnosti od emitovanog signala.

☒ Ovu funkciju moguće je izabrati tokom gledanja digitalnog kanala.

#### ☐ Audio opis (samo za digitalne kanale)

Ovo je pomoćna audio funkcija koja pruža dodatni audio zapis namenjen osobama sa oštećenim vidom. Ova funkcija služi za upravljanje audio zapisom za AD (Audio opis), ako se šalje uz glavni audio zapis od strane onoga ko emituje program. Korisnici mogu da uključe ili da isključe opciju Audio opis i da kontrolišu jačinu zvuka.

 Pritisnite dugme **AD** na daljinskom upravljaču da biste izabrali **Isklj.** ili **Uklj.**.

#### ☒ Audio opis → Isklj. / Uklj.

Uključite ili isključite funkciju audio opisa.

#### ☒ Jačina

Možete da podesite jačinu zvuka za audio opis.


 **Jačina** je aktivna kada je funkcija **Audio opis** postavljena na **Uklj.**.

#### ☐ Automatska jačina → Isklj. / Uklj.

Svaka stanica ima različit kvalitet signala, pa nije lako podešavati jačinu zvuka svaki put kada promenite program. Ova funkcija vam omogućava da automatski podesite jačinu zvuka željenog kanala smanjivanjem jačine zvuka kada je modulacioni signal visok ili povećavanjem jačine zvuka kada je modulacioni signal nizak.

#### ☐ Izbor zvučnika → Zunanji zvučnik / Zvučnik TV-ja

Ako želite da slušate zvuk preko posebnih zvučnika, isključite unutrašnje pojačalo.

 Dugmad za kontrolu jačine zvuka i dugme **MUTE** ne rade kada je opcija **Izbor zvučnika** postavljena na **Zunanji zvučnik**.

 Ako izaberete **Zunanji zvučnik** iz menija **Izbor zvučnika**, neće biti dostupne sve postavke za zvuk.

#### ☐ Resetovanje zvuka → Resetuj sve / Resetuj režim zvuka / Prekini

Možete da vratite postavke zvuka na fabričke vrednosti.

### Izbor režima zvuka

Režim zvuka možete da podesite u meniju **Alatke**. Ako izaberete **Dual I II**, trenutni režim zvuka će se prikazati na ekranu.

	Tip zvuka	Dual 1 / 2	Podrazumevano
A2 Stereo	Mono	MONO	Automatska promena
	Stereo	STEREO ↔ MONO	
	Dual	DUAL 1 ↔ DUAL 2	DUAL 1
NICAM Stereo	Mono	MONO	Automatska promena
	Stereo	MONO ↔ STEREO	
	Dual	MONO ↔ DUAL 1 DUAL 2	DUAL 1

 Ako je stereo signal slab, pa dolazi do automatske promene, pređite u režim Mono.

 Ova funkcija je aktivna samo za stereo zvučni signal. Deaktivira se za mono zvučni signal.

 Ova funkcija je dostupna samo u TV režimu.

## Konfigurisanje menija Podešavanja

### ☐ Jezik menija

Možete da podesite jezik menija.

### ☐ Vreme

#### ■ Sati

Podešavanje sata je neophodno kako biste koristili razne funkcije u vezi sa tajmerom na televizoru.

☒ Trenutno vreme će se prikazati svaki put kada pritisnete dugme **INFO**.

☒ Nakon isključivanja kablja za napajanje morate ponovo da podesite sat.

#### ● Mod sata

Trenutno vreme možete da podesite ručno ili automatski.

– **Auto:** Podesite trenutno vreme automatski pomoću sata iz digitalnog signala.

– **Ručni:** Podesite trenutno vreme ručno.

☒ U zavisnosti od televizijske stanice i signala, automatsko vreme možda neće biti tačno podešeno. U tom slučaju, podesite vreme ručno.

☒ Za automatsko podešavanje vremena potrebno je da bude povezana antena ili kabl.

#### ● Podešavanje sata

Možete ručno podesiti trenutno vreme.

☒ Ovu stavku podesite ako ste **Mod sata** postavili na **Ručni**.

☒ Dan, mesec, godinu, čas i minut možete da podesite i direktno, pritiskom na numeričke tastere na daljinskom upravljaču.

#### ■ Prog. isključ. → Isklj. / 30 min / 60 min / 90 min / 120 min / 150 min / 180 min

Funkcija programiranog isključivanja automatski isključuje televizor nakon zadatog perioda (30, 60, 90, 120, 150 i 180 minuta).

☒ Televizor se automatski prebacuje u stanje mirovanja kad tajmer dođe do 0.

☒ Da biste otkazali funkciju **Prog. isključ.** izaberite opciju **Isklj.**

☒ Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Tajmer možete da podesite i tako što ćete izabrati **Alatke** → **Prog. isključ.**

#### ■ Tajmer 1 / Tajmer 2/ Tajmer 3

Moguće je napraviti tri odvojene postavke za uključivanje / isključivanje pomoću tajmera. Prvo morate da podesite sat.

● **Vreme uključivanja:** Podesite čas, minut i aktiviranje / deaktiviranje. (Da biste aktivirali tajmer sa izabranim podešavanjem, postavite ga na **Aktiviraj**.)


● **Vreme isključivanja:** Podesite čas, minut i aktiviranje / deaktiviranje. (Da biste aktivirali tajmer sa izabranim podešavanjem, postavite ga na **Aktiviraj**.)

● **Jačina:** Podesite željeni nivo jačine zvuka.

● **Antena:** Izaberite **Antena** ili **kabl**.

● **Kanal:** Izaberite željeni kanal.

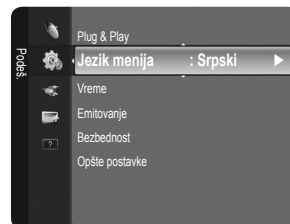
● **Ponavljanje:** Izaberite **Jednom, Svakodn., Pon~pet, Pon~Sub, Sub~Ned** ili **Ručni**.

☒ Kada je izabrana opcija **Ručni**, pritisnite dugme ► da biste izabrali željeni dan u sedmici. Pritisnite dugme **ENTER**  dok je označen željeni dan i pojaviće se oznaka ✓.

☒ Čas, minut i kanal možete da podesite pritiskom na numeričke tastere na daljinskom upravljaču.

#### ☒ Auto Power Off

Kada uključite tajmer, televizor će se isključiti nakon određenog vremena, ako se kontrole ne koriste u periodu od 3 sata nakon uključivanja televizora pomoću tajmera. Ova funkcija je dostupna samo kada je tajmer uključen i sprečava pregrevanje, do kojeg može da dođe ako je televizor uključen predugo.



## □ Emitovanje

### ■ Titlovi

Titlove možete aktivirati i deaktivirati. Pomoću ovog menija podesite režim titlova. **Normalna** u ovom meniju predstavlja osnovne titlove, a **Nagluv** služi za osobe sa oštećenim sluhom.

- **Titlovi** → **Isklj.** / **Uklj.**: Služi za uključivanje ili isključivanje titlova.
- **Mod** → **Normalna** / **Nagluv**: Služi za podešavanje režima za titlove.
- **Jezik titlova**: Služi za podešavanje jezika za titlove.

☒ Ako program koji gledate ne podržava funkciju **Nagluv**, opcija **Normalna** automatski se aktivira iako je izabran režim **Nagluv**.

☒ Engleski je podrazumevani jezik kada izabrani jezik nije dostupan u signalu.

☒ Ove opcije birate jednostavnim pritiskom na dugme **SUBT.** na daljinskom upravljaču.

### ■ Digitalni tekst → Onemogućavanje / Omogućavanje (samo Velika Britanija)

Ako se program emituje sa digitalnim tekstom, ova funkcija je omogućena.

☒ MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group)

Međunarodni standard za sisteme za kodiranje podataka koji se koriste u multimedijima i hipermedijima. Ovo je viši nivo od MPEG sistema koji uključuju data-linking hipermedije kao što su slike, servisi u vezi sa znakovima, animacije, grafičke prikaze i video datoteke, kao i multimedijalne podatke. MHEG je tehnologija u direktnoj vezi sa korisnikom i koristi se na različitim poljima, što podrazumeva VOD (Video-On-Demand - video na zahtev), ITV (Interaktivna televizija), EC (Electronic Commerce - elektronska trgovina), tele-obrazovanje, tele-konferencije, digitalne biblioteke i igre na mreži.

### ■ Jezik teleteksta

Jezik za teletekst možete da podesite tako što ćete izabrati tip jezika.

☒ Engleski je podrazumevani jezik kada izabrani jezik nije dostupan u signalu.

### ■ Izbor

- **Primarni audio jezik / Sekundarni audio jezik / Primarni jezik titla / Sekundarni jezik titla / Primarni jezik teleteksta / Sekundarni jezik teleteksta**

Pomoću ove funkcije korisnici mogu da izaberu jezik. Jezik koji je ovde izabran predstavlja podrazumevani jezik pri izboru kanala.

Ako promenite postavku za jezik, stavke Jezik titlova, Audio jezik i Jezik teleteksta u meniju Jezik biće automatski promenjene u izabrani jezik.

U okviru stavki Jezik titlova, Audio jezik i Jezik teleteksta iz menija Jezik, prikazuje se lista jezika koje podržava trenutni kanal, a trenutni izbor je označen. Ako promenite ovu postavku jezika, novi izbor će važiti samo za izabrani kanal. Promenjena postavka ne utiče na postavku opcije Primarni jezik titlova, Primarni audio jezik ni Primarni jezik teleteksta u meniju Preference.

### ■ Uobičajeni interfejs

- **CI meni**

Ova opcija omogućava korisniku da izabere CAM meni.

Izaberite meni CI Menu na osnovu menija PC Card.

- **Informacije aplikacije**

Sadrži informacije o CAM modelu umetnutom u CI otvor i prikazuje ih.

☒ Postavka Application Info odnosi se na CI KARTICU. CAM možete bilo kada da instalirate, bez obzira na to da li je TV uključen ili isključen.

1. CI CAM modul kupite kod ovlašćenog distributera ili ga naručite telefonom.
2. Umetnite CI KARTICU u CAM u pravcu strelice dok ne legne na mesto.
3. Umetnite CAM sa instaliranom CI KARTICOM u Common Interface otvor.  
(Umetnite CAM u pravcu strelice, pravo do kraja tako da bude paralelna sa otvorom.)
4. Proverite da li imate sliku na kanalima sa kodiranim signalom.

☒ CAM nije podržan u nekim zemljama i regionima, proverite kod ovlašćenog distributera.

## □ Bezbednost

Pre nego što se prikaže ekran za podešavanje, prikazaće se ekran za unos PIN koda. Unesite četvorocifreni PIN kôd. Podrazumevani PIN kôd za novi televizor je **0-0-0-0**. Možete da promenite PIN kôd tako što ćete iz menija izabrati opciju **Promena PIN-a**.

### ■ Zabrana za decu → Isklj. / Uklj.

Ova opcija omogućava vam da sprečite neovlašćene korisnike, kao što su deca, da gledaju neprikladne programe, i to tako što isključuje sliku i zvuk.

☑ Možete da zaključate neke kanale iz liste kanala. (pogledajte stranicu 13)

☑ **Zabrana za decu** je dostupna samo u TV režimu.

### ■ Roditeljska blokada

Pomoću korisnički definisanog četvorocifrenog PIN koda (Personal Identification Number), ova funkcija sprečava neovlašćene korisnike, kao što su deca, da gledaju neprikladne programe.

☑ Opcija **Roditeljska blokada** razlikuje se u zavisnosti od države.

☑ Kada su postavljene **Roditeljska blokada**, prikazuje se simbol, .

☑ **Dozvoli sve**: Pritisnite da biste otključali sve ocene.

**Blokiraj sve**: Pritisnite da biste zaključali sve ocene.

### ■ Promena PIN-a

Možete da promenite svoj lični ID broj koji je neophodan za podešavanje televizora.

☑ Ako zaboravite PIN kod, pritisnite dugmad na daljinskom upravljaču sledećim redosledom da biste ponovo postavili PIN na **0-0-0-0**: **POWER** (Isključeno) → **MUTE** → **8** → **2** → **4** → **POWER** (Uključeno).

## □ Opšte postavke

### ■ Mod igranja → Isklj. / Uklj.

Prilikom povezivanja sa konzolom za igru kao što je PlayStation™ ili Xbox™, moći ćete da uživate u realističnijem igračkom doživljaju ako izaberete meni za igre.

☑ Ako želite da isključite konzolu za igru i da priključite drugi spoljni uređaj, iz menija za podešavanje otkazite režim za igre.

☑ Ako prikazete TV meni dok je izabran **Mod igranja**, doći će do blagog podrhtavanja ekrana.

☑ **Mod igranja** nije dostupan u običnom **TV** i **PC** režimu.

☑ Ako je **Mod igranja** uključen:

– Režim slike se automatski prebacuje na **Standardno**, a korisnik ne može da promeni režim.

– Režim zvuka se automatski prebacuje na **Po izboru**, a korisnik ne može da promeni režim. Podesite zvuk pomoću ekvilajzera.

☑ Aktivira se funkcija Resetovanje zvuka. Izbor funkcija za resetovanje nakon podešavanja ekvilajzera vraća podešavanja ekvilajzera na fabričke vrednosti.

### ■ Šted. energije → Isklj. / Nisko / Srednje / Vis.prov. / Bez slike / Auto

Ova funkcija podešava osvetljenost televizora i tako smanjuje potrošnju energije. Kada gledate televiziju noću, postavite opciju **Šted. energije** na **Vis.prov.** da biste smanjili zamaranje očiju i potrošnju energije.

Ako izaberete **Bez slike**, ekran će se isključiti i moći ćete da čujete samo zvuk. Pritisnite bilo koje dugme da biste isključili **Bez slike**.

☑ Funkcija **Bez slike** nije podržana u meniju **Alatke**.

☑ Pritisnite dugme **TOOLS** da bi se prikazao meni **Alatke**. Opciju uštede energije možete da podesite i tako što ćete izabrati **Alatke** → **Šted. energije**.

### ■ Melodija → Isklj. / Nisko / Srednje / Vis.prov.

Možete podesiti melodiju koja će se čuti prilikom uključivanja ili isključivanja televizora.

☑ Melodija se ne reprodukuje

– Ako se zvuk ne reprodukuje sa televizora zato što je pritisnuto dugme **MUTE**.

– Ako se zvuk ne reprodukuje sa televizora zato što je pritisnuto dugme za kontrolu jačine zvuka (–).

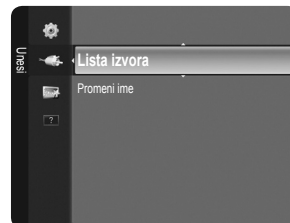
– Kada se televizor isključuje pomoću funkcije programiranog isključivanja.

## Konfigurisanje menija Ulazni signal

### Lista izvora

Koristi se za izbor TV signala ili drugog spoljašnjeg izvora signala, poput DVD / Blu-ray plejera / satelitskog risivera (Set-Top Box uređaja) koji je povezan na televizor. Služi za izbor željenog izvora signala.

- Pritisnite dugme **SOURCE** na daljinskom upravljaču da biste prikazali spoljni izvor signala. TV režim možete izabrati pritiskom na dugme **TV**.



### TV / Spolj. / AV / Komponenta / PC / HDMI/DVI

- Možete izabrati samo one spoljne uređaje koji su povezani sa televizorom. Povezani izvori signala biće istaknuti i nalaziće se na vrhu u meniju **Lista izvora**. Ulazni signali koji nisu povezani nalaziće se na dnu liste.
- Režimi Spolj. i PC su uvek aktivirani.
- **TOOLS (Alatke)**: Prikazuje menije **Promeni ime** i **Informacije**.

### Promeni ime

Dajte ime ulaznom uređaju povezanom na ulazne priključke da biste olakšali izbor izvora ulaznog signala.

### Video rek./ DVD / Kablovski pr. / Sat. prijemnik / PVR prijemnik / AV risiver / Igra / Kamkorder/ PC / DVI / DVI PC / TV / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA

- Prilikom povezivanja HDMI/DVI kabla na priključak **HDMI (DVI)**, potrebno je da podesite **HDMI/DVI** režim na **DVI** ili **DVI PC** u meniju **Promeni ime** u okviru režima **Unesi**. U tom slučaju, biće potrebno da odvojeno povežete zvuk.

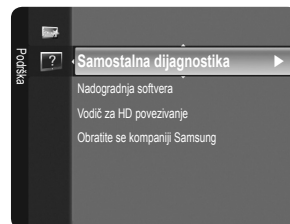
## Konfigurisanje menija Podrška

### Samostalna dijagnostika

#### Test slike

Ako mislite da imate problema sa slikom, obavite testiranje slike. Proverite šablon boja na ekranu da biste videli da li problem još postoji.

- **Da**: Ako se probni šablon ne pojavi ili se prikazuje sa šumom, izaberite opciju **Da**. Možda postoji problem sa televizorom. Zatražite pomoć od korisničkog centra kompanije Samsung.
- **Ne**: Ako se probni šablon pravilno prikaže, izaberite opciju **Ne**. Možda postoji problem sa spoljnom opremom. Proverite kablove. Ako se problem i dalje javlja, pogledajte korisnički priručnik za spoljni uređaj.



#### Test zvuka

Ako mislite da imate problema sa zvukom, obavite testiranje zvuka. Zvuk možete proveriti tako što ćete reprodukovati ugrađenu melodiju preko televizora. Na ekranu će se pojaviti poruka „Da li i dalje postoji problem sa ovim testom zvuka?“.

- Ako se sa zvučnika televizora ne čuje zvuk, pre testiranja zvuka proverite da li je opcija **Izbor zvučnika** podešena na **Zvočnik TV-ja** u meniju Zvuk.
- U toku testiranja, melodija će se čuti čak i ako je opcija **Izbor zvučnika** podešena na **Zunanji zvočnik** ili je zvuk isključen pritiskom na dugme **MUTE**.
- **Da**: Ako se u toku testiranja zvuka, zvuk čuje samo sa jednog zvučnika ili se uopšte ne čuje, izaberite opciju **Da**. Možda postoji problem sa televizorom. Zatražite pomoć od korisničkog centra kompanije Samsung.
- **Ne**: Ako se sa zvučnika čuje zvuk, izaberite opciju **Ne**. Možda postoji problem sa spoljnom opremom. Proverite kablove. Ako se problem i dalje javlja, pogledajte korisnički priručnik za spoljni uređaj.

#### Informacije o signalu (samo za digitalne kanale)

Za razliku od analognih kanala, čiji kvalitet prijema može biti loš ili odličan, prijem digitalnih (HDTV) kanala je besprekoran ili ga uopšte nema. Zato za digitalne kanale ne možete obaviti fino podešavanje, za razliku od analognih kanala. Međutim, možete da podesite antenu tako da poboljšate prijem dostupnih digitalnih kanala.

- Ako merač jačine signala pokaže da je signal slab, fizički podesite antenu tako da poboljšate signal. Nastavite da podešavate antenu sve dok ne pronađete položaj koji daje najjači signal.

## ☐ Nadogradnja softvera

Da bi uređaj bio ažuriran najnovijim funkcijama digitalne televizije, kao deo normalnog televizijskog signala povremeno se emituje i nadogradnja softvera. Televizor će automatski detektovati ove signale i prikazati traku za nadogradnju softvera. Biće vam ponuđena opcija za instaliranje nadogradnje.

### ■ Preko USB veze

Umetnite USB uređaj koji sadrži nadogradnju firmvera u televizor. Obratite pažnju na to da ne smete da isključite napajanje niti da isključite USB uređaj tokom primene nadogradnje. Televizor će se automatski isključiti i uključiti nakon obavljanja nadogradnje firmvera. Proverite verziju firmvera nakon obavljenog ažuriranja. Nakon nadogradnje softvera, postavke za sliku i zvuk koje ste promenili vратиće se na podrazumevane (fabričke) vrednosti.

Preporučuje se da zapišete postavke kako biste ih lakše vratili nakon nadogradnje.

### ■ Preko kanala

Služi za nadogradnju softvera pomoću signala koji se emituje.

☒ Ako izaberete funkciju tokom prenosa softvera, ova funkcija služi za pretraživanje dostupnog softvera i njegovo preuzimanje.

☒ Vreme koje je potrebno za preuzimanje softvera utvrđuje se na osnovu statusa signala.

### ■ Režim mirovanja

Da biste nastavili nadogradnju softvera dok je uključeno glavno napajanje, izaberite opciju Uklj. pomoću dugmeta ▲ ili ▼. 45 minuta nakon aktiviranja stanja mirovanja, obaviće se automatska nadogradnja. Pošto je napajanje uređaja uključeno iznutra, kod LCD proizvoda ekran će možda izgledati kao da je uključen. Ovo može da potraje duže od 1 časa, dok se ne dovrši nadogradnja softvera.

### ■ Alternativni softver

Služi za prikaz informacija o verziji softvera.

## ☐ Vodič za HD povezivanje

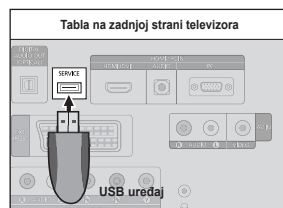
Ovaj meni pruža metod povezivanja koji obezbeđuje optimalan kvalitet za HD televizor.

Pročitajte ove informacije prilikom povezivanja spoljnih uređaja na televizor.

## ☐ Obratite se kompaniji Samsung

Pročitajte ove informacije ako vaš televizor ne radi ispravno ili ako želite da nadogradite softver.

Možete da pročitate informacije u vezi sa korisničkim centrom, proizvodima i metodi preuzimanja datoteka.





# PREPORUKE ZA UPOTREBU

## Funkcija teleteksta

Većina televizijskih stanica pruža pisane informacije putem teleteksta. Početna stranica teletekst usluge sadrži informacije o načinu korišćenja usluge. Takođe, možete da izaberete različite opcije koje odgovaraju vašim zahtevima pomoću dugmadi na daljinskom upravljaču.

- ☑ Za ispravan prikaz teletekst informacija, prijem kanala mora da bude stabilan. U suprotnom, informacije će možda nedostajati, a neke stranice se možda neće prikazati.
- ☑ Stranice teleteksta možete da menjate pomoću numeričke dugmadi na daljinskom upravljaču.

### 1 (režim)

Pritisnite da biste izabrali režim teleteksta (LIST/FLOF). Ako pritisnete ovo dugme u režimu LIST, preći ćete u režim čuvanja liste. U režimu čuvanja liste možete da sačuvate informacije sa stranice teleteksta pomoću dugmeta (sačuvaj).

### 2 (otkrij)

Koristi se za prikazivanje skrivenog teksta (na primer, odgovora na pitanja iz kviza). Da biste prikazali normalni ekran, pritisnite dugme još jednom.

### 3 (veličina)

Pritisnite da biste u gornjoj polovini ekrana prikazali slova dvostruke veličine. Za donju polovinu ekrana, ponovo pritisnite dugme. Da biste prikazali normalni ekran, pritisnite dugme još jednom.

### 4 (sačuvaj)

Koristi se za čuvanje stranica teleteksta.

### 5 Dugmad u boji (crveno/zeleno/žuto/plavo)

Ako dobavljač programa koristi sistem FASTEXT, teme na stranicama teleteksta obeležene su bojama i moguće ih je izabrati pomoću dugmadi u boji. Pritisnite dugme koje odgovara željenoj temi. Prikazaće se stranica sa drugim sadržajima koji su obeleženi bojama i koje je moguće izabrati na isti način. Da biste prikazali prethodnu ili sledeću stranicu, pritisnite odgovarajuće dugme u boji.

### 6 (teletekst uključen/mešano)

Pritisnite da biste aktivirali režim teleteksta nakon izbora kanala koji pruža tu uslugu. Pritisnite ga dvaput ako želite da se teletekst prikazuje preko ekrana u kojem se emituje program.

### 7 (izlaz)

Izlaz iz prikaza teleteksta.

### 8 (podstranica)

Koristi se za prikazivanje dostupne podstranice.

### 9 (stranica nagore)

Koristi se za prikazivanje sledeće stranice teleteksta.

### 10 (stranica nadole)

Koristi se za prikazivanje prethodne stranice teleteksta.

### 11 (zadrži)

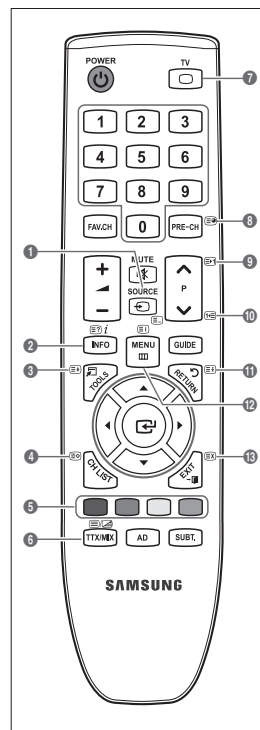
Koristi se za zadržavanje prikaza na trenutnoj stranici ako je izabrana stranica povezana sa nekoliko sekundarnih stranica koje se prikazuju automatski. Da biste nastavili, ponovo pritisnite dugme.

### 12 (indeks)

Služi za prikazivanje stranice indeksa (sadržaja) u bilo kojem trenutku dok pregledate teletekst.

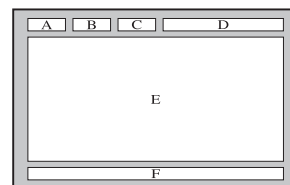
### 13 (otkaži)

Koristi se za prikazivanje programa tokom pretrage stranica.



Stranice teleteksta su organizovane u šest kategorija:

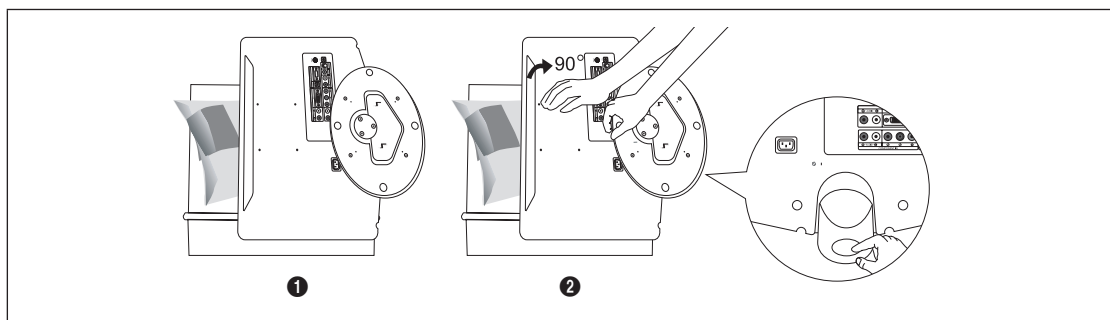
Deo	Sadržaj
A	Broj izabrane strane.
B	Oznaka TV kanala.
C	Broj trenutne stranice ili indikatori za pretraživanje.
D	Datum i vreme.
E	Tekst.
F	Statusne informacije. FASTEXT informacije.



- ☑ Informacije na teletextu su obično podeljene na nekoliko stranica koje se prikazuju u sekvencama, a može im se pristupiti na sledeći način:
  - Unosom broja stranice
  - Izborom naslova iz liste
  - Izborom naslova u boji (FASTEXT sistem)
- ☑ Televizor podržava verziju teletexta 2.5 koja omogućava prikazivanje dodatne grafike i teksta.
- ☑ U zavisnosti od prenosa signala, tokom pregledanja teletexta može da dođe do prikazivanja praznih traka sa strane.
- ☑ U tim slučajevima, dodatna grafika i tekst se ne prenose.
- ☑ Stariji televizori koji ne poseduju podršku za verziju 2.5 ne mogu da prikazuju dodatnu grafiku i tekst, bez obzira na prenos signala teletexta.
- ☑ Pritisnite dugme **TV** da biste izašli iz prikaza teletexta.
- ☑ Teletext 16:9, slika je u formatu 16:9

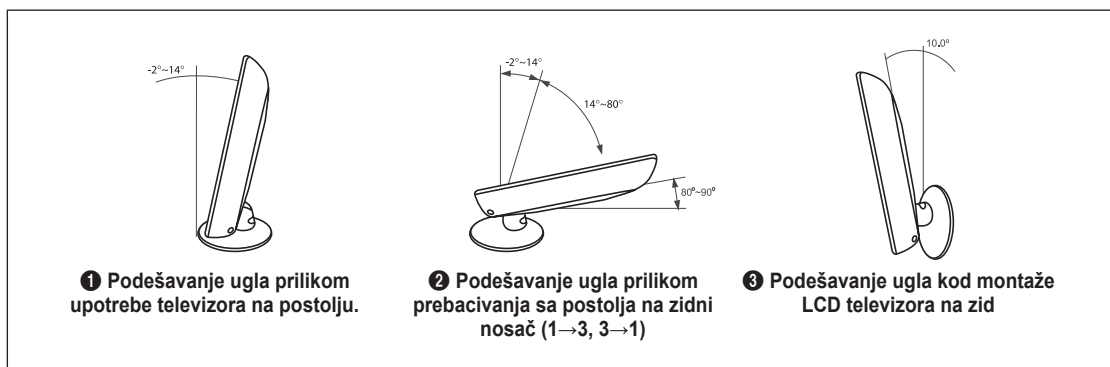


## Kako podesiti postolje (samo za model od 19 inča)



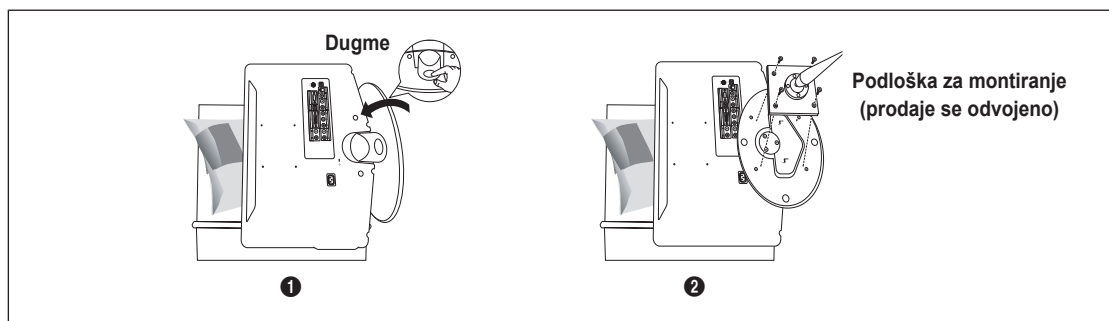
1. Postavite prednji deo televizora na meku krpu ili jastuk na stolu kao na slici **1**.
  - Poravnajte osnovu televizora sa ivicom stola.
2. Pritisnite sredinu zadnje strane televizora. Podesite postolje kao na slici **2**, istovremeno pritiskajući dugme sa zadnje strane postolja.
3. Postavite TV na sto tako da bezbedno stoji.

## Kako podesiti ugao televizora (samo za model od 19 inča)



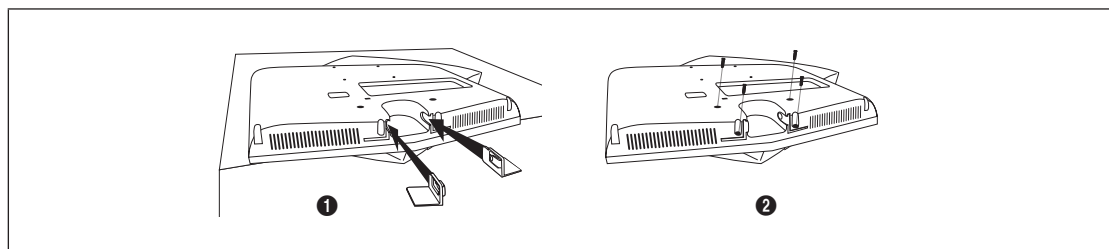
- ☑ Kad podešavate postolje, pritisnite dugme sa zadnje strane postolja.
1. Na slici **1** prikazan je ugao koji se može podesiti ( $-2^{\circ} \sim 14^{\circ}$ ) ako se LCD koristi na postolju.
    - ☑ Preterano naginjanje može dovesti do prevrtanja LCD televizora, što može dovesti do oštećenja.
  2. Na slici **2** prikazan je ugao koji se može podesiti ( $14^{\circ} \sim 80^{\circ}$ ) kada prebacite LCD sa postolja na zidni nosač.
  3. Na slici **3** prikazan je ugao koji se može podesiti ( $0^{\circ} \sim 10^{\circ}$ ) kada montirate LCD televizor na zid.
    - ☑ Prilikom menjanja ugla sa 1 na 2 ili 3 na 2 čućete zvuk „Klik“.

## Instaliranje uređaja za montiranje kompatibilnih sa VESA standardom (samo za model od 19 inča)



1. Postavite TV licem nadole na meku krpu ili jastuk na stolu.
2. Podesite postolje pritiskanjem dugmeta sa zadnje strane postolja.
3. Poravnajte podlošku interfejsa za montiranje (ne dobija se u kompletu) sa rupama u osnovi postolja i pričvrstite je pomoću četiri vijka koji se dobijaju uz bazu sa ručicom, nosač za zid ili druge baze (ne dobija se u kompletu).

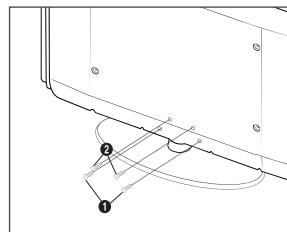
## Upotreba ukrasnih poklopaca (samo za model od 19 inča)



1. Prilikom montaže televizora na zid bez upotrebe postolja, umetnite ukrasne poklopce u rupe, kao što je prikazano na slici 1.
2. Nakon što umetnete ukrasne poklopce, pričvrstite ih pomoću 4 vijka kao što je prikazano na slici 2.

## Instaliranje postolja

1. Povezivanje postolja na LCD televizor.
  - ☑ Televizor bi trebalo da nosi dve ili više osoba.
  - ☑ Vodite računa da ne pomešate prednju i zadnju stranu postolja prilikom postavljanja.
  - ☑ Da biste bili sigurni da je televizor postavljen na odgovarajućoj visini postolja, ne pritiskajte previše gornju levu ili desnu stranu televizora.
2. Postavite dva vijka na poziciji ❶, zatim postavite dva vijka na poziciji ❷.
  - ☑ Uspravite proizvod i pritegnite vijke. Ako pritegnete vijke dok je LCD televizor položen, možda će biti iskrivljen u jednu stranu.



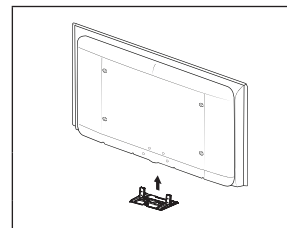
## Postavljanje nosača za montažu na zid

Nosači za montažu na zid (prodaju se odvojeno) omogućavaju postavljanje televizora na zid. Detaljne informacije o postavljanju zidnog nosača potražite u uputstvu koje ste dobili sa kompletom za montažu na zid. Za postavljanje nosača za montažu za zid, obratite se stručnom licu.

Samsung Electronics ne odgovara za eventualno oštećenje proizvoda ili povrede koje nanese sebi ili drugima ako odlučite da sami postavite televizor.



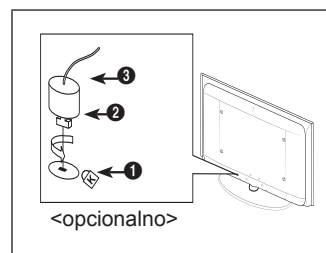
Komplet za montažu na zid nemojte instalirati dok je televizor uključen. U tom slučaju se izlažete opasnosti od strujnog udara.



## Korišćenje uređaja Kensington Lock za sprečavanje krađe

Kensington lock je uređaj koji se koristi za fizičko pričvršćivanje sistema prilikom upotrebe na javnom mestu. Izgled i način zaključavanja mogu se razlikovati od ilustracije, zavisno od proizvođača. Za uputstva o pravilnoj upotrebi uređaja Kensington Lock, pogledajte priručnik koji ste dobili uz njega. Uređaj za zaključavanje se kupuje odvojeno. Kensington Lock može imati različitu poziciju, u zavisnosti od modela.

1. Uređaj za zaključavanje umetnite u Kensington otvor na LCD televizoru (❶) i okrenite ga u smeru za zaključavanje (❷).
2. Povežite Kensington Lock kabl (❸).
3. Pričvrstite Kensington lock za sto ili neki drugi težak fiksiran predmet.



## Bezbedan prostor za instalaciju

Pridrţavajte se propisanih razdaljina izmeĊu proizvoda i drugih objekata (npr. zidova) kako bi se obezbedila odgovarajuća ventilacija.

U suprotnom, moţe doći do požara ili problema sa proizvodom usled povećanja unutrašnje temperature proizvoda.

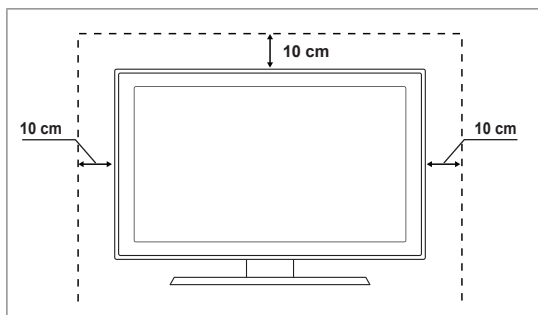
Instalirajte proizvod poštujuci propisane razdaljine prikazane na slici.

☑ Ako koristite postolje ili zidni nosač, koristite isključivo delove koje je proizvela kompanija Samsung Electronics.

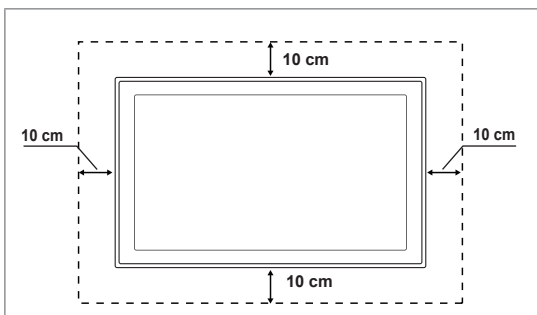
- Ako koristite delove drugog proizvoĊača, moţe doći do problema sa proizvodom ili do povreda usled pada proizvoda.
- Ako koristite delove drugog proizvoĊača, moţe doći do problema sa proizvodom ili požara usled povećanja unutrašnje temperature proizvoda zbog slabe ventilacije.

☑ Izgled se moţe razlikovati u zavisnosti od proizvoda.

### Prilikom instalacije proizvoda sa postoljem



### Prilikom instalacije proizvoda sa zidnim nosačem



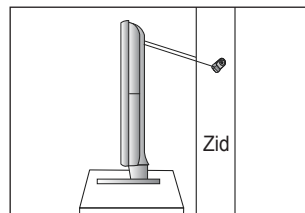
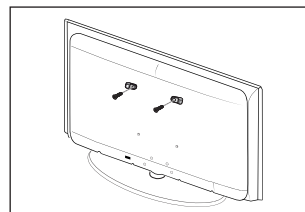
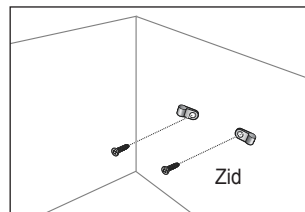
## Pričvršćivanje televizora za zid



**Paţnja:** Vučenje, guranje ili penjanje na televizor moţe dovesti do pada televizora. Posebno vodite računa da se deca ne kače za televizor i da ga ne pomeraju, jer to moţe dovesti do prevrtanja televizora i ozbiljnih telesnih povreda, pa čak i sa fatalnim ishodom. Pratite sve bezbednosne mere predostroţnosti koje su navedene na listu sa bezbednosnim uputstvima koji ste dobili u kompletu. Radi dodatne bezbednosti, instalirajte ureĊaj protiv pada na sledeći naćin.

### Da biste sprećili pad televizora:

1. Stavite zavrtnje u drţaće i dobro ih pričvrstite za zid. Proverite da li su zavrtnji pravilno pričvršćeni za zid.
  - ☑ Moţda će vam biti potreban dodatni materijal, kao što su tiplovi, u zavisnosti od tipa zida.
  - ☑ Pošto se potrebni drţaći, zavrtnji i ţica ne dobijaju u kompletu, kupite ih odvojeno.
2. Skinite zavrtnje sa središta zadnje strane televizora, stavite zavrtnje u drţaće, zatim opet pritegnite zavrtnje na televizor.
  - ☑ Zavrtnji se moţda ne dobijaju uz proizvod. U tom slućaju, kupite zavrtnje sledećih specifikacija.
  - ☑ Specifikacije vijaka
    - Za 17 ~ 29-inćni LCD televizor: M4 X L15
    - Za 32 ~ 40-inćni LCD televizor: M6 X L15
3. Jakom ţicom poveţite drţaće koji su pričvršćeni na TV i drţaće koji su montirani na zid i ćvrsto veţite ţicu.
  - ☑ Instalirajte televizor blizu zida tako da ne moţe da padne unazad.
  - ☑ Bezbedno poveţivanje ţicom podrazumeva da drţaći na zidu budu u istom nivou ili niţi od drţaća na televizoru.
  - ☑ Odveţite ţicu pre pomeranja televizora.
4. Proverite da li su svi materijali za poveţivanje dobro pričvršćeni. Povremeno proverite da veze nisu popustile i da nisu pohabane. Ako niste sigurni da li ste bezbedno pričvrstili televizor, obratite se profesionalnom tehnićkom licu.





## Rešavanje problema

Ako imate pitanja u vezi sa televizorom, pogledajte ovu listu. Ako ne uspete da pronađete odgovor u ovim savetima za rešavanje problema, posetite Web lokaciju 'www.samsung.com', pa kliknite na Podrška ili se obratite korisničkom centru iz liste na poslednjoj stranici.

Problem	Rešenje
Kvalitet slike	<p>Prvo obavite <b>Test slike</b> da biste proverili da li televizor ispravno prikazuje test sliku.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Idite u <b>MENU - Podrška - Samostalna dijagnostika - Test slike</b></li> </ul> <p>Ako se test slika ispravno prikazuje, moguće je da je uzrok loš kvalitet izvora ili signala.</p>
Slika na televizoru ne izgleda tako dobro kao u prodavnici.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako posedujete analogni kablovski/satelitski uređaj, obavite nadogradnju. Za prikazivanje slike u HD kvalitetu koristite HDMI ili komponentni kabl.</li> <li>Kablovska/satelitska pretplata: Pokušajte sa HD (High Definition - Visoka rezolucija) stanicama iz liste kanala.</li> <li>Antenska veza: Pokušajte sa HD stanicama nakon obavljanja automatskog programiranja. <ul style="list-style-type: none"> <li>Mnogi HD kanali emituju SD (Standard Definition - Standardna rezolucija) sadržaj sa povećanom rezolucijom.</li> </ul> </li> <li>Podesite izlaznu rezoluciju na kablovskom/Set top box uređaju na 1080i ili 720p.</li> <li>Proverite da li se nalazite na minimalnoj preporučenoj razdaljini od televizora u zavisnosti od veličine i rezolucije signala koji se prikazuje.</li> </ul>
Slika je izobličena: makroblok, mali blok, tačke, pikselizacija	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komprimovanje video sadržaja može da izazove izobličenje slike, posebno u brzim scenama poput onih u sportskim prenosima i akcionim filmovima.</li> <li>Slab signal ili loš kvalitet signala mogu da izazovu izobličenje slike. To nije problem sa televizorom.</li> </ul>
Neispravan prikaz boja ili nedostajuće boje kada se koristi komponentna veza.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uverite se da su komponentni kablovi povezani na odgovarajuće priključke. Neispravno povezivanje može da izazove probleme sa bojama ili prikazivanje praznog ekrana.</li> </ul>
Loš prikaz boja ili osvetljenost.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podesite <b>Slika</b> opcije u meniju televizora. (Režim <b>Slika, Boja, Osvetljenje, Oštrina</b>)</li> <li>Podesite opciju <b>Šted. energije</b> u meniju <b>Podešavanja</b>.</li> <li>Resetujte podešavanja slike na podrazumevane vrednosti. (Idite u <b>MENU - Slika - Resetovanje slike</b>)</li> </ul>
Isprekidana linija na ivicama ekrana.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako je veličina slike postavljena na <b>Screen Fit</b>, promenite je na <b>16:9</b>.</li> <li>Promenite rezoluciju kablovskog/set top box uređaja.</li> </ul>
Slika je crno bela samo kada se koristi AV (kompozitni) ulaz.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Povežite video kabl (žuti) na zeleni komponentni priključak 1 na televizoru.</li> </ul>
Slika se zamrzava ili dolazi do izobličenja prilikom menjanja kanala ili slika kasni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako je televizor povezan na kablovski uređaj, resetujte uređaj. (Isključite pa ponovo priključite kabl za napajanje i sačekajte da se kablovski uređaj pokrene. To može da potraje do 20 minuta.)</li> <li>Podesite izlaznu rezoluciju kablovskog uređaja na 1080i ili 720p.</li> </ul>
Kvalitet zvuka	<p>Prvo obavite <b>Test zvuka</b> da biste proverili da li televizor ispravno reprodukuje zvuk.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Idite u <b>MENU - Podrška - Samostalna dijagnostika - Test zvuka</b></li> </ul> <p>Ako se zvuk ispravno reprodukuje, uzrok problema može da bude izvor ili signal.</p>
Nema zvuka ili je jačina zvuka preslaba na najvećoj vrednosti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite podešavanje jačine zvuka na spoljnom uređaju koji je povezan sa televizorom, a zatim podesite jačinu zvuka na televizoru u skladu sa tim.</li> </ul>
Kvalitet slike je dobar, ali nema zvuka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podesite opciju <b>Izaberite zvučnik</b> u meniju za podešavanje zvuka <b>Zvučnik TV-ja</b>.</li> <li>Proverite da li su audio kablovi sa spoljnog uređaja povezani na odgovarajuće audio priključke na televizoru.</li> <li>Proverite opcije za audio izlaz na povezanom uređaju. (npr.: možda će biti potrebno da audio opciju na kablovskom uređaju postavite na HDMI ako postoji HDMI veza sa televizorom.)</li> <li>Ako koristite DVI-na-HDMI kabl, neophodan je odvojen kabl za zvuk.</li> <li>Deaktivirajte funkciju SRS ako jačinu zvuka podesite iznad vrednosti 30.</li> <li>Uklonite utikač iz priključka za slušalice. (ako je dostupan na televizoru)</li> </ul>
Buka iz zvučnika.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite kako su povezani kablovi. Uverite se da video kabl nije povezan na audio priključak.</li> <li>Proverite jačinu signala u slučaju antenske/kablovske veze. Nizak kvalitet signala može da izazove izobličenje zvuka.</li> </ul>

Problem	Rešenje
Nema slike, ne reprodukuje se video zapis	
Televizor neće da se uključi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je kabl za napajanje ispravno priključen u zidnu utičnicu i na televizor.</li> <li>• Uverite se da je zidna utičnica ispravna.</li> <li>• Pritisnite dugme <b>POWER</b> na televizoru da biste proverili da li daljinski upravljač ispravno radi. Ako se televizor uključi, uzrok problema je možda daljinski upravljač. Da biste rešili problem sa daljinskim upravljačem, pogledajte odeljak 'Daljinski upravljač ne radi' ispod.</li> </ul>
Televizor se automatski isključuje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je <b>Prog. isključ.</b> postavljeno na <b>Uklj.</b> u meniju <b>Podešavanja</b>.</li> <li>• Ako je televizor povezan sa računarom, proverite podešavanja napajanja na računaru.</li> <li>• Proverite da li je kabl za napajanje ispravno priključen u zidnu utičnicu i na televizor.</li> <li>• Ako nema signala približno 10 ~ 15 minuta kada se koristi antenska/kablovska veza, televizor će se isključiti.</li> </ul>
Nema slike/video zapisa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite kako su povezani kablovi (isključite pa ponovo priključite sve kablove između televizora i spoljnih uređaja).</li> <li>• Video izlaz na spoljnom uređaju (kablovski/Set top Box uređaj, DVD, Blu-ray itd) podesite tako da odgovara vrsti veze sa televizorom. Na primer, izlaz sa spoljnog uređaja: HDMI, ulaz na televizoru: HDMI.</li> <li>• Proverite da li je povezani uređaj uključen.</li> <li>• Obavezno izaberite odgovarajući izvor na televizoru tako što ćete pritisnuti dugme <b>SOURCE</b> na daljinskom upravljaču.</li> </ul>
RF (kablovska/antenska) veza	
Nije moguć prijem svih kanala.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite da li je antenski kabl ispravno priključen.</li> <li>• Pokušajte da dodate dostupne kanale u listu kanala pomoću opcije <b>Plug &amp; Play</b>. Idite u <b>MENU - Podešavanja - Plug &amp; Play</b> i sačekajte da se memorišu svi dostupni kanali.</li> <li>• Proverite da li je antena ispravno postavljena.</li> </ul>
Slika je izobličena: makroblok, mali blok, tačke, pikselizacija	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komprimovanje video sadržaja može da izazove izobličenje slike, posebno u brzim scenama poput onih u sportskim prenosima i akcionim filmovima.</li> <li>• Nizak kvalitet signala može da izazove izobličenje slike. To nije problem sa televizorom.</li> </ul>
Veza sa računarom	
Poruka 'Ne postoji režim'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Izlaznu rezoluciju i frekvenciju na računaru podesite u skladu sa podržanim rezolucijama na televizoru.</li> </ul>
Računar je uvek prikazan u listi izvora, čak i kada nije povezan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To je normalno; računar se uvek prikazuje u listi izvora, čak i kada nije povezan.</li> </ul>
Kvalitet slike je u redu, ali nema zvuka kada se koristi HDMI veza.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite podešavanja za audio izlaz na računaru.</li> </ul>

Problem	Rešenje
Ostalo	
Slika se ne prikazuje preko celog ekrana.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Crne trake sa svake strane prikazivače se na HD kanalima koji emituju SD sadržaj (4:3) povećane rezolucije.</li> <li>● Crne trake iznad i ispod prikazivače se u filmovima čiji se odnos širine/visine razlikuje u odnosu na onaj na televizoru.</li> <li>● Podesite opcije za veličinu slike na spoljnom uređaju i na televizoru na ceo ekran.</li> </ul>
Daljinski upravljač ne radi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Zamenite baterije u daljinskom upravljaču pazeći na orijentaciju (+ -).</li> <li>● Očistite prozorčić za prenos signala koji se nalazi sa gornje strane daljinskog upravljača.</li> <li>● Uperite daljinski upravljač direktno u televizor sa udaljenosti od 1,5~1,8 metara.</li> </ul>
Nije moguće kontrolisati napajanje televizora niti jačinu zvuka pomoću daljinskog upravljača za kablovski/Set top box uređaj.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Programirajte daljinski upravljač kablovskog/Set top box uređaja za rad sa televizorom. Potražite kôd za SAMSUNG televizor u korisničkom priručniku za kablovski/satelitski uređaj.</li> </ul>
Poruka 'Ne postoji režim'.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Proverite rezoluciju koju podržava televizor pa u skladu sa tim podesite izlaznu rezoluciju spoljnog uređaja. Pogledajte uputstva u vezi sa rezolucijom u ovom priručniku.</li> </ul>
Miris plastike dopire iz televizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Taj miris je normalna pojava i nestaje vremenom.</li> </ul>
Opcija <b>Informacije o signalu</b> na televizoru nije dostupna u meniju za samodijagnostiku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ova funkcija dostupna je samo za digitalne kanale kada se koristi antenska (RF/kaksijalna) veza.</li> </ul>
Televizor je nagnut na desnu ili levu stranu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Uklonite postolje televizora i ponovo ga montirajte.</li> </ul>
Nije moguće montirati postolje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Proverite da li je televizor postavljen na ravnu površinu. Ukoliko ne možete da uklonite zavrtnje iz televizora, pokušajte pomoću namagnetisanog odvijača.</li> </ul>
Meni za kanale je zatamnjen. (nedostupan)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Meni <b>Kanal</b> dostupan je samo kada je izabran TV izvor.</li> </ul>
Podešavanja se resetuju nakon 30 minuta ili pri svakom uključivanju televizora.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Ako je aktiviran režim <b>Prodavnica</b>, podešavanja zvuka i slike biće resetovana na svakih 30 minuta. Promenite režim iz <b>Prodavnica</b> u <b>Kućna up.</b> pomoću procedure <b>Plug &amp; Play</b>. Pritisnite dugme <b>SOURCE</b> da biste izabrali režim <b>TV</b>, pa idite u <b>MENU → Podešavanja → Plug &amp; Play → ENTER</b> .</li> </ul>
Povremeni gubitak zvuka i slike.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Proverite kako su povezani kablovi i ponovo ih priključite.</li> <li>● Uzrok može da bude upotreba previše krutih ili debelih kablova. Uverite se da su kablovi dovoljno fleksibilni za dugotrajnu upotrebu. Ako je televizor montiran na zid, preporučuje se upotreba kablova sa utičnicama pod uglom od 90 stepeni.</li> </ul>
Ako izbliza pogledate ivice maske oko TV ekrana, možda ćete videti sitne čestice.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● U pitanju je deo dizajna proizvoda, a ne defekt.</li> </ul>
Poruke 'Šifrovan signal' ili 'Nema signala/slab signal' kada se koristi CAM CARD(CI).	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Proverite da li je u Common Interface otvor na CAM uređaju instalirana CI kartica.</li> <li>● Isključite CAM uređaj iz televizora i ponovo ga instalirajte.</li> </ul>
Televizor se sam uključuje nakon što je isključen duže od 45 minuta.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● To je normalno, televizor automatski aktivira funkciju OTA (Over The Air) radi nadogradnje firmvera preuzetog tokom gledanja programa.</li> </ul>
Stalni problemi sa slikom/zvukom.	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Proverite i promenite signal/izvor.</li> </ul>

 TFT LCD ekran koristi panel sa podpikselima koji se proizvodi sofisticiranom tehnologijom. Međutim, na ekranu može da se pojavi nekoliko svetlih ili tamnih piksela. Ti pikseli ne utiču na performanse proizvoda.



## Specifikacije

Ime modela	LE19B450, LE19B451, LE19B541	LE22B450, LE22B451, LE22B541
<b>Veličina ekrana</b> (dijagonala)	19 inča	22 inča
<b>Rezolucija računara</b> (optimalno)	1360 x 768 @ 60 Hz	1360 x 768 @ 60 Hz
<b>Zvuk</b> (izlaz)	3 W x 2	3 W x 2
<b>Dimenzije (ŠxDxV)</b>		
Kućište	477 x 66 x 327 mm	558 x 75 x 384 mm
Sa postoljem	477 x 180 x 374 mm	558 x 216 x 437 mm
<b>Težina</b>		
Sa postoljem	5 kg	7 kg
<b>Zaštita okoline</b>		
Radna temperatura	10°C do 40°C (50°F do 104°F)	
Vlažnost vazduha	10% do 80%, bez kondenzacije	
Temperatura za skladištenje	-20°C do 45°C (-4°F do 113°F)	
Vlažnost pri skladištenju	5% do 95%, bez kondenzacije	
<b>Obrtni stalak</b>		
levo / desno	0°	

- ☑ Dizajn i specifikacije podležu promeni bez prethodnog obaveštenja.
- ☑ Ovaj uređaj je digitalni uređaj klase B.
- ☑ Za informacije o izvoru napajanja i potrošnji energije, pogledajte nalepnicu na proizvodu.



#### **Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)**

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

[English]



#### **Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)**

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage. Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.

[Français]



#### **Korrekte Entsorgung von Altgeräten (Elektroschrott)**

(In den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass das Produkt und Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel) nach ihrer Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Hausabfall entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie dieses Gerät und Zubehörteile bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Helfen Sie mit, das Altgerät und Zubehörteile fachgerecht zu entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo Sie das Altgerät bzw. Zubehörteile für eine umweltfreundliche Entsorgung abgeben können. Gewerbliche Nutzer wenden sich an ihren Lieferanten und gehen nach den Bedingungen des Verkaufsvertrags vor. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

[Deutsch]



#### **Correcte verwijdering van dit product (elektrische & elektronische afvalapparatuur)**

Dit merkteken op het product, de accessoires of het informatiemateriaal duidt erop dat het product en zijn elektronische accessoires (bv. lader, headset, USB-kabel) niet met ander huishoudelijk afval verwijderd mogen worden aan het einde van hun gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u deze artikelen van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recycleren, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd. Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze deze artikelen milieuvriendelijk kunnen laten recycleren. Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomst nalezen. Dit product en zijn elektronische accessoires mogen niet met ander bedrijfsafval voor verwijdering worden gemengd.

[Nederlands]



#### **Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)**

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata)

Il marchio riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti e di riciclarli in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali. Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

[Italiano]



#### **Eliminación correcta de este producto (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos)**

(Aplicable en la Unión Europea y en países europeos con sistemas de recogida selectiva de residuos)

La presencia de este símbolo en el producto, accesorios o material informativo que lo acompañan, indica que al finalizar su vida útil ni el producto ni sus accesorios electrónicos (como el cargador, cascos, cable USB) deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, separe estos productos de otros tipos de residuos y recícelos correctamente. De esta forma se promueve la reutilización sostenible de recursos materiales. Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto o con las autoridades locales pertinentes para informarse sobre cómo y dónde pueden llevarlo para que sea sometido a un reciclaje ecológico y seguro. Los usuarios comerciales pueden contactar con su proveedor y consultar las condiciones del contrato de compra. Este producto y sus accesorios electrónicos no deben eliminarse junto a otros residuos comerciales.

[Español]



#### **Eliminação Correcta Deste Produto (Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos)**

Esta marca apresentada no produto, nos acessórios ou na literatura – indica que o produto e os seus acessórios eletrónicos (por exemplo, o carregador, o auricular, o cabo USB) não deverão ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos no final do seu período de vida útil. Para impedir danos ao ambiente ou à saúde humana causados pela eliminação incontrolada de resíduos, deverá separar estes equipamentos de outros tipos de resíduos e reciclá-los de forma responsável, para promover uma reutilização sustentável dos recursos materiais. Os utilizadores domésticos deverão contactar o estabelecimento onde adquiriram este produto ou as entidades oficiais locais para obterem informações sobre onde e de que forma podem entregar estes equipamentos para permitir efectuar uma reciclagem segura em termos ambientais. Os utilizadores profissionais deverão contactar o seu fornecedor e consultar os termos e condições do contrato de compra. Este produto e os seus acessórios eletrónicos não deverão ser misturados com outros resíduos comerciais para eliminação.

[Português]



#### ***Ustrezno odstranjanje tega izdelka (odpadna električna in elektronska oprema)***

Oznaka na izdelku, dodatni opremi ali dokumentaciji pomeni, da izdelek in njegove elektronske dodatne opreme (npr. električni polnilnik, slušalke, kabel USB) ob koncu dobe uporabe ni dovoljeno odvreči med gospodinjske odpadke. Te izdelke ločite od drugih vrst odpadkov in jih odgovorno predajte v recikliranje ter tako spodbudite trajnostno vnovično uporabo materialnih virov. Tako boste preprečili morebitno tveganje za okolje ali zdravje ljudi zaradi nenadzora vanega odstranjevanja odpadkov. Uporabniki v gospodinjstvih naj se za podrobnosti o tem, kam in kako lahko te izdelke predajo v okolju prijazno recikliranje, obrnejo na trgovino, kjer so izdelek kupili, ali na krajevni upravni organ. Poslovni uporabniki naj se obrnejo na dobavitelja in preverijo pogoje kupne pogodbe. Tega izdelka in njegove elektronske dodatne opreme pri odstranjevanju ni dovoljeno mešati z drugimi gospodarskimi odpadki.

[Slovenščina]



#### ***Korrekt avfallshantering av produkten (elektriska och elektroniska produkter)***

Denna markering på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Till förebyggande av skada på miljö och hälsa bör dessa föremål hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna. Hushållsanvändare bör kontakta den återförsäljare som sålt produkten eller sin kommun för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt. Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.

[Svenska]



#### ***Korrekt affaldsbortskaffelse af dette produkt (elektrisk & elektronisk udstyr)***

Mærket på dette produkt, på tilbehør eller i den medfølgende dokumentation betyder, at produktet og elektronisk tilbehør hertil (f.eks. oplader, hovedsæt, USB-ledning) ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald efter endt levetid. For at undgå skadelige miljø- eller sundhedspåvirkninger på grund af ukontrolleret affaldsbortskaffelse skal ovennævnte bortskaffes særskilt fra andet affald og indleveres behørigt til fremme for bæredygtig materialegenvinding. Forbrugere bedes kontakte forhandleren, hvor de har købt produktet, eller kommunen for oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere ovennævnte med henblik på miljøforsvarlig genvinding. Virksomheder bedes kontakte leverandøren og læse betingelserne og vilkårene i købekontrakten. Dette produkt og elektronisk tilbehør hertil bør ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.

[Dansk]



#### ***Korrekt avhending av dette produktet (Avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr)***

Denne merkingen som vises på produktet, dets tilbehør eller dokumentasjon, indikerer at produktet eller det elektroniske tilbehøret (for eksempel lader, headset, USB-kabel) ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av levetiden. For å hindre potensiell skade på miljøet eller helseskader grunnet ukontrollert avfallsavhending ber vi om at dette avfallet holdes adskilt fra andre typer avfall og resirkuleres på ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. Private forbrukere bør kontakte enten forhandleren de kjøpte produktet av, eller lokale myndigheter, for detaljer om hvor og hvordan disse artiklene kan resirkuleres på en miljøvennlig måte. Forretningsbrukere bør kontakte sin leverandør og undersøke vilkårene i kjøpskontrakten. Dette produktet og det elektroniske tilbehøret skal ikke blandes med annet kommersielt avfall som skal kastes.

[Norsk]



#### ***Tuoteen turvallinen hävittäminen (elektroniikka ja sähkölaitteet)***

Oheinen merkintä tuotteessa, lisävarusteissa tai käyttöohjeessa merkitsee, että tuotetta tai lisävarusteina toimitettavia sähkölaitteita (esim. laturia, kuulokkeita tai USB kaapelia) ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana niiden käyttöiän päätyttyä. Virheellisestä jätteenkäsittelystä ympäristölle ja terveydelle aiheutuvien haittojen välttämiseksi tuote ja lisävarusteet on eroteltava muusta jätteestä ja kierrätettävä kestävän kehityksen mukaista uusiokäyttöä varten. Kotikäyttäjät saavat lisätietoja tuotteen ja lisävarusteiden turvallisesta kierrätyksestä ottamalla yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään tai paikalliseen ympäristöviranomaiseen. Yrityskäyttäjien tulee ottaa yhteyttä tavarantoimittajaan ja selvittää hankintasopimuksen ehdot. Tuotetta tai sen lisävarusteita ei saa hävittää muun kaupallisen jätteen seassa.

[Suomi]



#### ***A termék hulladékba helyezésének módszere(WEEE – Elektromos és elektronikus berendezések hulladéka)***

Ez a jelzés a terméken, tartozékain vagy dokumentációján arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket és elektronikus tartozékait (pl. töltőegység, fejhallgató, USB kábel) nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. A szabálytalan hulladékba helyezés által okozott környezet- és egészségkárosodás megelőzése érdekében ezeket a tárgyakat különítse el a többi hulladéktól, és felelősségteljesen gondoskodjon az újrahasznosításukról az anyagi erőforrások fenntartható újrafelhasználásának elősegítése érdekében. A háztartási felhasználók a termék forgalmazójától vagy a helyi önkormányzati szervektől kérjenek tanácsot arra vonatkozóan, hová és hogyan vihetik el az elhasznált termékeket a környezetvédelmi szempontból biztonságos újrahasznosítás céljából. Az üzleti felhasználók lépjenek kapcsolatba beszállítóikkal, és vizsgálják meg az adásvételi szerződés feltételeit. Ezt a terméket és tartozékait nem szabad az egyéb közületi hulladékkal együtt kezelni.

[Magyar]



#### ***Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)***

To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

[Polski]



### Σωστή Απόρριψη αυτού του Προϊόντος (Απόβλητα Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού)

(Ισχύει για την Ευρωπαϊκή Ένωση και για άλλες ευρωπαϊκές χώρες με χωριστά συστήματα συλλογής) Αυτό το σήμα που εμφανίζεται επάνω στο προϊόν, στα εξαρτήματά του ή στα χειριρίδια που το συνοδεύουν, υποδεικνύει ότι το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα (π.χ. φορητοί, ακουστικά, καλώδιο USB) δεν θα πρέπει να ρίπτονται μαζί με τα υπόλοιπα οικιακά απορρίμματα μετά το τέλος του κύκλου ζωής τους. Προκειμένου να αποφευχθούν ενδεχόμενες βλαβερές συνέπειες στο περιβάλλον ή την υγεία εξαιτίας της ανεξέλεγκτης διάθεσης απορριμμάτων, σας παρακαλούμε να διαχωρίσετε αυτά τα προϊόντα από άλλους τύπους απορριμμάτων και να τα ανακυκλώσετε, ώστε να βοηθήσετε στην βιώσιμη επαναχρησιμοποίηση των υλικών πόρων. Οι οικιακοί χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επικοινωνία είτε με το κατάστημα απ' όπου αγόρασαν αυτό το προϊόν, είτε με τις κατά τόπους υπηρεσίες, προκειμένου να πληροφορηθούν τις λεπτομέρειες σχετικά με τον τόπο και τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να δώσουν αυτά τα προϊόντα για ασφαλή προς το περιβάλλον ανακύκλωση. Οι επιχειρήσεις-χρήστες θα πρέπει να έλθουν σε επαφή με τον προμηθευτή τους και να ελέγξουν τους όρους και τις προϋποθέσεις του συμβολαίου αγοράς. Αυτό το προϊόν και τα ηλεκτρονικά του εξαρτήματα δεν θα πρέπει να αναμειγνύονται με άλλα συνηθισμένα απορρίμματα προς διάθεση.

[Ελληνικά]



### Правилно третиране на изделието след края на експлоатационния му живот

(Отпадъци, представляващи електрическо и електронно оборудване)(Важи за държавите на Европейския съюз и други европейски държави със системи за разделно сметосъбиране)

Този знак, поставен върху изделието, неговите принадлежности или печатни материали, означава, че продуктът и принадлежностите (например зарядно устройство, слушалки, USB кабел) не бива да се изхвърлят заедно с другите битови отпадъци, когато изтече експлоатационният му живот. Отделяйте тези устройства от другите видове отпадъци и ги предавайте за рециклиране. Спазвайки това правило не излагате на опасност здравето на други хора и предпазвате околната среда от замърсяване, предизвикано от безконтролно изхвърляне на отпадъци. Освен това, подобно отговорно поведение създава възможност за повторно (екологично съобразено) използване на материалните ресурси. Домашните потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от когото са закупили изделието, или със съответната местна държавна агенция, за да получат подробни инструкции къде и кога могат да занесат тези устройства за рециклиране, безопасно за околната среда. Корпоративните потребители следва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка. Това изделие и неговите електронни принадлежности не бива да се смесват с другите отпадъци на търговското предприятие.

[Български]



### Správna likvidace výrobku (Elektrický a elektronický odpad)

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin. Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci. Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

[Čeština]



### Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)

(Platné pre Európsku úniu a ostatné európske krajiny so systémom triedeného odpadu)

Toto označenie na výrobku, príslušenstve alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení životnosti by produkt ani jeho elektronické príslušenstvo (napr. nabíjačka, náhlavná súprava, USB kábel) nemali byť likvidované s ostatným domovým odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete tieto výrobky oddeľovať od ostatného odpadu a vrátiť ich na recykláciu. Používatelia v domácnostiach by pre podrobné informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmito výrobkami, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im ich predal, alebo príslušný úrad v mieste ich bydliska. Priemyselní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok a ani jeho elektronické príslušenstvo by nemali byť likvidované spolu s ostatným priemyselným odpadom.

[Slovensky]



### Cum se elimină corect acest produs (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)

(Aplicabil în țările Uniunii Europene și în alte țări cu sisteme de colectare selectivă)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dauna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic. Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.

[Română]



### Izstrādājuma pareiza likvidēšana (Atliecas uz nolietotām elektriskām un elektroniskām ierīcēm)

(Spēkā Eiropas Savienībā un pārējās Eiropas valstīs, kas izmanto atkritumu dalītu savākšanu)

Šis uz izstrādājuma un tā piederumiem vai pievienotajā dokumentācijā izvietotais marķējums norāda, ka izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus (piem., uzlādes ierīci, austiņas, USB kabeli) pēc ekspluatācijas laika beigām nedrīkst likvidēt kopā ar citiem sadzīves atkritumiem. Lai nepieļautu atkritumu nekontrolētu likvidēšanu radītu varbūtēju kaitējumu videi un cilvēku veselībai, lūdzam minētās ierīces noširt no citiem atkritumiem un disciplinēti nodot pienācīgai pārstrādei, tā sekmējot materiālo resursu atkārtotu izmantošanu. Lai uzzinātu, kur un kā minētās ierīces iespējams nodot ekoloģiski drošai pārstrādei, māsājniecībām jāsasīnās ar izstrādājuma pārdevēju vai savu pašvaldību. Iestādēm un uzņēmumiem jāsasīnās ar izstrādājuma piegādātāju un jāiepazīstas ar pirkuma līguma nosacījumiem. Izstrādājumu un tā elektroniskos piederumus nedrīkst nodot likvidēšanai kopā ar citiem iestāžu un uzņēmumu atkritumiem.

[Latviešu]



---

***Tinkamas šio gaminio išmetimas (elektros ir elektroninės įrangos atliekos)***

Šis ženklas, pateiktas ant gaminio, jo priedų ar dokumentacijoje, nurodo, kad gaminio ir jo elektroninių priedų (pvz., įkroviklio, ausinių, USB kabelio) negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis gaminio naudojimo laikui pasibaigus. Kad būtų išvengta galimos nekontroliuojamo atliekų išmetimo žalos aplinkai arba žmonių sveikatai ir skatinamas aplinką tausojantis antrinių žaliavų panaudojimas, atskirkite šiuos elementus nuo kitų rūšių atliekų ir atiduokite perdirbti. Informacijos kur ir kaip pristatyti šiuos elementus saugiai perdirbti, privatus vartotojai turėtų kreiptis į parduotuvę, kurioje šį gaminį pirkė, arba į vietos valdžios institucijas. Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Tvarkant atliekas, šio gaminio ir jo elektroninių priedų negalima maišyti su kitomis pramoninėmis atliekomis.

[Lietuvių kalba]



---

***Ūgė viis toote kasutuselt kõrvaldamiseks (elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmed)***

Selline tähistus tootel või selle tarvikutel või dokumentidel näitab, et toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid (nt laadija, peakomplekt, USB-kaabel) ei tohi kasutusaja lõppemisel kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Selleks et vältida jäätmete kontrollimatu kõrvaldamisega seotud võimaliku kahju tekitamist keskkonnale või inimeste tervisele ning edendada materiaalsete vahendite säästvat taaskasutust, eraldage need esemed muudest jäätmetest ja suunake need vastutustundlikult taasringlusse. Kodukasutajad saavad teavet nende esemete keskkonnohutu ringlussevõtu kohta kas toote müüjalt või keskkonnoametist. Firmed peaksid võtma ühendust tarnijaga ning kontrollima ostulepingu tingimusi ja sätteid. Toodet ega selle elektroonilisi tarvikuid ei tohi panna muude hävitamiseks mõeldud kaubandusjäätmete hulka.

[Eesti]

---



#### **Correct disposal of batteries in this product**

(Applicable in the European Union and other European countries with separate battery return systems.)

This marking on the battery, manual or packaging indicates that the batteries in this product should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. Where marked, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead above the reference levels in EC Directive 2006/66. If batteries are not properly disposed of, these substances can cause harm to human health or the environment. To protect natural resources and to promote material reuse, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local, free battery return system.

[English]



#### **Elimination des batteries de ce produit**

(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement. Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.

[Français]



#### **Korrekte Entsorgung der Batterien dieses Produkts**

(In den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Altbatterie-Rücknahmesystem)

Die Kennzeichnung auf der Batterie bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass die Batterie zu diesem Produkt nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Wenn die Batterie mit den chemischen Symbolen Hg, Cd oder Pb gekennzeichnet ist, liegt der Quecksilber-, Cadmium- oder Blei-Gehalt der Batterie über den in der EG-Richtlinie 2006/66 festgelegten Referenzwerten. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können sie der menschlichen Gesundheit bzw. der Umwelt schaden. Bitte helfen Sie, die natürlichen Ressourcen zu schützen und die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern, indem Sie die Batterien von anderen Abfällen getrennt über Ihr örtliches kostenloses Altbatterie-Rücknahmesystem entsorgen.

[Deutsch]



#### **Correcte behandeling van een gebruikte accu uit dit product**

(Van toepassing op de Europese Unie en andere Europese landen met afzonderlijke inzamelingsystemen voor accu's en batterijen.)

Dit kenteken op de accu, handleiding of verpakking geeft aan dat de accu in dit product aan het einde van de levensduur niet samen met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. De chemische symbolen Hg, Cd of Pb geven aan dat het kwik-, cadmium- of loodgehalte in de accu hoger is dan de referentieniveaus in de Richtlijn 2006/66/EC. Indien de gebruikte accu niet op de juiste wijze wordt behandeld, kunnen deze stoffen schadelijk zijn voor de gezondheid van mensen of het milieu. Ter bescherming van de natuurlijke hulpbronnen en ter bevordering van het hergebruik van materialen, verzoeken wij u afgedankte accu's en batterijen te scheiden van andere soorten afval en voor recycling aan te bieden bij het gratis inzamelingsstelsel voor accu's en batterijen in uw omgeving.

[Nederlands]



#### **Corretto smaltimento delle batterie del prodotto**

(Applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di conferimento differenziato delle batterie.)

Il marchio riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva UE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente. Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e riciclarle utilizzando il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.

[Italiano]



#### **Eliminación correcta de las baterías de este producto**

(Aplicable en la Unión Europea y en otros países europeos con sistemas de recogida selectiva de baterías.)

La presencia de esta marca en las baterías, el manual o el paquete del producto indica que cuando haya finalizado la vida útil de las baterías no deberán eliminarse junto con otros residuos domésticos. Los símbolos químicos Hg, Cd o Pb, si aparecen, indican que la batería contiene mercurio, cadmio o plomo en niveles superiores a los valores de referencia admitidos por la Directiva 2006/66 de la Unión Europea. Si las baterías no se desechan convenientemente, estas sustancias podrían provocar lesiones personales o dañar el medioambiente. Para proteger los recursos naturales y promover el reciclaje, separe las baterías de los demás residuos y reciclelas mediante el sistema de recogida gratuito de su localidad.

[Español]



#### **Eliminação correcta das baterias existentes neste produto**

(Aplicável na União Europeia e noutros países europeus com sistemas de recolha de baterias separados.)

Esta marca, apresentada na bateria, manual ou embalagem, indica que as baterias existentes neste produto não devem ser eliminadas juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados no final do seu período de vida útil. Onde existentes, os símbolos químicos Hg, Cd ou Pb indicam que a bateria contém mercúrio, cádmio ou chumbo acima dos níveis de referência indicados na Directiva CE 2006/66. Se as baterias não forem correctamente eliminadas, estas substâncias poderão ser prejudiciais para a saúde humana ou para o meio ambiente. Para proteger os recursos naturais e promover a reutilização dos materiais, separe as baterias dos outros tipos de resíduos e recicle-as através do sistema gratuito de recolha local de baterias.

[Português]



#### **Ustrezno odstranjevanje baterij v tem izdelku**

(Uporabno v EU in ostalih evropskih državah s sistemi ločenega odstranjevanja baterij)

Ta oznaka na bateriji, v navodilih ali na embalaži pomeni, da baterij ob izteku njihove življenjske dobe v tem izdelku ne smete odstraniti skupaj z ostalimi gospodinjstskimi odpadki. Oznake za kemijske elemente Hg, Cd ali Pb pomenijo, da baterija vsebuje živo srebro, kadmij ali svinec v količinah, ki presegajo referenčne nivoje v direktivi EC 2006/66. Če te baterije niso ustrezno odstranjene, te snovi lahko škodujejo zdravju ljudi oziroma okolju. Za zaščito naravnih virov in za vzpodbujanje ponovne uporabe materialov prosimo, ločite te baterije od ostalih odpadkov in jih oddajte na predvidenih lokalnih zbirnih reciklažnih mestih.

[Slovenščina]



#### **Korrekt avfallshantering av batterierna i denna produkt**

(Gäller EU och andra europeiska länder med särskild batteriåtervinning.) Denna markering på batteriet, i manualen eller på förpackningen

anger att batterierna i denna produkt inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De kemiska symbolerna Hg, Cd eller Pb visar i förekommande fall att batterierna innehåller kvicksilver, kadmium eller bly i mängder överstigande de gränsvärden som anges i EU-direktiv 2006/66. Om batterierna inte slängs på ett ansvarsfullt sätt kan dessa substanser utgöra en fara för hälsa eller miljö. Hjälp till att skydda naturresurser och bidra till materialåtervinning genom att sortera batterierna separat från annat avfall och lämna in dem på en återvinningsstation.

[Svenska]





#### **KKorrekt bortskaffelse af batterierne i dette produkt**

(Gælder i EU og andre europæiske lande med særlige retursystemer for batterier).

Mærket på dette batteri, dokumentationen eller emballagen betyder, at batterierne i dette produkt efter endt levetid ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald. Mærkning med de kemiske symboler Hg, Cd eller Pb betyder, at batteriet indeholder kviksølv, cadmium eller bly over grænseværdierne i EU-direktiv 2006/66. Hvis batterierne ikke bortskaffes korrekt, kan disse stoffer være skadelige for menneskers helbred eller for miljøet. For at beskytte naturs ressourcer og fremme genbrug, skal batterier holdes adskilt fra andre typer affald og genanvendes via dit lokale, gratis batteriretursystem.

[Dansk]



#### **Korrekt avhending av batterier i dette produkt**

(Kommer til anvendelse i Den europeiske union og i andre europeiske land med separate systemer for retur av batterier.)

Denne merkingen på batteriet, håndboken eller emballasjen angir at batteriene i dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall ved slutten av sin levetid. Der det er merket, angir de kjemiske symbolene Hg, Cd eller Pb at batteriet inneholder kviksølv, kadmium eller bly over referansenivåene i EF-direktiv 2006/66. Hvis batteriene ikke avhendes på riktig måte, kan disse stoffene skade menneskers helse eller miljøet. For å beskytte naturressurser og for å fremme gjenbruk av materialer, ber vi deg adskille batterier fra andre typer avfall og resirkulere dem ved å levere dem på din lokale, gratis mottaksstasjon.

[Norsk]



#### **Tuotteen paristojen oikea hävittäminen**

(Koskee Euroopan Unionia ja muita Euroopan maita, joissa on erillinen paristojen palautusjärjestelmä.)

Pariston, käyttöoppaan tai pakkauksen tämä merkintä tarkoittaa, että tämän tuotteen sisältämiä paristoja ei saa hävittää muun kotitalousjätteen seassa, kun niiden käyttöikä on päättynyt. Kemiaallinen symboli Hg, Cd tai Pb ilmaisee, että paristo sisältää elohopeaa, kadmiumia tai lyijyä ylin EU: n direktiivien 2006/66 viiterajojen. Jos paristoja ei hävitetä oikein, nämä aineet voivat vahingoittaa ihmisten terveyttä tai ympäristöä. Suojaa luonnonvaroja ja edistä materiaalien uusiokäyttöä - erottele paristot muusta jätteestä ja toimita ne kierrätettäväksi paikalliseen maksuttomaan paristojen palautusjärjestelmään.

[Suomi]



#### **A termékhez tartozó akkumulátorok megfelelő ártalmatlanítása**

(Az Európai Unió területén és más, önálló akkumulátorleadó rendszerrel rendelkező európai országok területén alkalmazandó.)

Az akkumulátoron, a kézikönyvön vagy a csomagoláson szereplő jelzés arra utal, hogy hasznos élettartama végén a terméket nem szabad egyéb háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ahol szerepel a jelzés, a Hg, Cd vagy Pb kémiai elemjelölések arra utalnak, hogy az akkumulátor az EK 2006/66. számú irányelvben rögzített referenciaszintet meghaladó mennyiségű higanyt, kadmiumot vagy ólmot tartalmaz. Az akkumulátorok nem megfelelő kezelése esetén ezek az anyagok veszélyt jelenthetnek az egészségre vagy a környezetre. A természeti erőforrások megóvása és az anyagok újrafelhasználásának ösztönzése érdekében kérjük, különítse el az akkumulátorokat a többi hulladéktól és vigye vissza a helyi, ingyenes akkumulátorleadó helyre.

[Magyar]



#### **Sposób poprawnego usuwania baterii, w które wyposażony jest niniejszy produkt**

(Dotyczy obszaru Unii Europejskiej oraz innych krajów europejskich posiadających oddzielne systemy zwrotu zużytych baterii.)

Niniejsze oznaczenie na baterii, instrukcji obsługi lub opakowaniu oznacza, że po upływie okresu użytkowania baterie, w które wyposażony był dany produkt, nie mogą zostać usunięte wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Przy zastosowaniu takiego oznaczenia symbole chemiczne (Hg, Cd lub Pb) wskazują, że dana bateria zawiera rtęć, kadm lub ołów w ilości przewyższającej poziomy odniesienia opisane w dyrektywie WE 2006/66. Jeśli baterie nie zostaną poprawnie zutylizowane, substancje te mogą powodować zagrożenie dla zdrowia ludzkiego lub środowiska naturalnego. Aby chronić zasoby naturalne i promować ponowne wykorzystanie materiałów, należy oddzielać baterie od innego typu odpadów i poddawać je utylizacji poprzez lokalny, bezpłatny system zwrotu baterii.

[Polski]



#### **Σωστή απόρριψη των μπαταριών αυτού του προϊόντος**

(Ισχύει στην Ευρωπαϊκή Ένωση και άλλες ευρωπαϊκές χώρες με συστήματα ξεχωριστής ανακύκλωσης μπαταριών.)

Αυτή η επισήμανση πάνω στη μπαταρία, το εγχειρίδιο ή τη συσκευασία υποδεικνύει ότι οι μπαταρίες αυτού του προϊόντος δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Όπου υπάρχουν, τα χημικά σύμβολα Hg, Cd ή Pb υποδεικνύουν ότι η μπαταρία περιέχει υδράργυρο, κάδμιο ή μόλυβδο πάνω από τα επίπεδα αναφοράς της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/66. Αν οι μπαταρίες δεν απορριφθούν σωστά, αυτές οι ουσίες ενδέχεται να προκαλέσουν βλαβερές συνέπειες στην ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον. Παρακαλούμε διαχωρίζετε τις μπαταρίες από άλλους τύπους απορριμμάτων και ανακυκλώνετε τις μέσω του τοπικού σας, δωρεάν συστήματος ανακύκλωσης μπαταριών, για την προστασία των φυσικών πόρων και την προώθηση της επαναχρησιμοποίησης υλικών.

[Ελληνικά]



#### **Правилно изхвърляне на батериите в този продукт**

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски държави със самостоятелни системи за връщане на батерии.)

Това обозначение върху батерията, ръководството или опаковката, показва, че батериите в този продукт не бива да се изхвърлят с другите битови отпадъци в края на техния полезен живот. Където са маркирани, химическите символи Hg, Cd или Pb показват, че батерията съдържа живак, кадмий или олово над контролните нива в Директива 2006/66 на ЕО. Ако батериите не се изхвърлят правилно, тези вещества могат да предизвикат увреждане на човешкото здраве или на околната среда. За да предпазите природните ресурси и за да съдействате за многократната употреба на материалните ресурси, моля отделяйте батериите от другите видове отпадъчни продукти и ги рециклирайте посредством Вашата локална система за безплатно връщане на батерии.

[Български]



#### **Správná likvidace baterií v tomto výrobku**

(Platí v Evropské unii a dalších evropských zemích s vlastními systémy zpětného odběru baterií.)

Tato značka na baterii, návodu nebo obalu znamená, že baterie v tomto výrobku nesmí být na konci své životnosti likvidovány společně s jiným domovním odpadem. Případně vyznačené symboly chemikálií Hg, Cd nebo Pb upozorňují na to, že baterie obsahuje rtuť, kadmium nebo olovo v množství překračujícím referenční úroveň stanovené směrnicí ES 2006/66. Pokud baterie nejsou správně zlikvidovány, mohou tyto látky poškodit zdraví osob nebo životní prostředí. Pro ochranu přírodních zdrojů a pro podporu opakovaného využívání materiálů oddělte, prosím, baterie od ostatních typů odpadu a nechte je recyklovat prostřednictvím místního bezplatného systému zpětného odběru baterií.

[Čeština]



#### **Správná likvidácia baterií v tomto výrobku**

(Aplikovateľné v krajinách Európskej únie a v ostatných európskych krajinách, v ktorých existujú systémy separovaného zberu baterií.)

Toto označenie na batérii, príručke alebo balení hovorí, že batérie v tomto výrobku by sa po skončení ich životnosti nemali likvidovať spolu s ostatným domovým odpadom. V prípade takéhoto označenia chemické symboly Hg, Cd alebo Pb znamenajú, že batéria obsahuje ortuť, kadmium alebo olovo v množstve presahujúcom referenčné hodnoty smernice 2006/66/ES. Pri nevhodnej likvidácii batérií môžu tieto látky poškodiť zdravie alebo životné prostredie. Za účelom ochrany prírodných zdrojov a podpory opätovného použitia materiálu batérie likvidujte oddelene od iných typov odpadov a recyklujte ich prostredníctvom miestneho systému bezplatného zberu batérií.

[Slovensky]



#### **Dispoziții privind eliminarea corectă a bateriilor acestui produs**

(aplicabile în Uniunea Europeană și în alte țări europene cu sisteme separate de colectare a bateriilor)

Acest marcaj de pe baterie, de pe manualul de utilizare sau de pe ambalaj indică faptul că bateriile acestui produs nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeurі menajere la sfârșitul ciclului lor de viață. Dacă sunt marcate, simbolurile chimice Hg, Cd sau Pb indică faptul că bateria conține mercur, cadmiu sau plumb peste nivelurile de referință prevăzute în Directiva CE 2006/66. În cazul în care bateriile nu sunt eliminate corespunzător, aceste substanțe pot fi dăunătoare pentru sănătatea omului sau pentru mediu. În vederea protejării resurselor naturale și a promovării refolosirii materialelor, vă rugăm să separați bateriile de celelalte tipuri de deșeurі și să le reciclați prin intermediul sistemului gratuit de returnare a bateriilor la nivel local.

[Română]



#### **Ši izstrādājuma bateriju pareiza utilizācija**

(Piemērojama Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstīs ar atsevišķām bateriju nodošanas sistēmām.)

Šis markējums uz baterijas, rokasgrāmatā vai uz iepakojuma norāda, ka šī izstrādājuma bateriju pēc tās kalpošanas laika beigām nedrīkst izmest ar citiem sadzīves atkritumiem. Ja uz baterijas ir atzīmēti ķīmiskie simboli, piem., Hg, Cd vai Pb, tie norāda, ka baterija satur dzīvsudrabu, kadmiju vai svini, kura saturs ir lielāks par EK Direktīvā 2006/66 minētajiem līmeņiem. Ja baterijas tiek nepareizi likvidētas, šīs vielas var radīt kaitējumu cilvēku veselībai vai videi. Lai aizsargātu dabas resursus un veicinātu materiālu atbilstošu izmantošanu, šķirojiet baterijas atsevišķi no citiem atkritumu veidiem un nododiet tās atbilstoši pārstrādei, izmantojot bateriju vietējo bezmaksas nodošanas sistēmu.

[Latviešu]



#### **Tinkamas šio produkto akumuliatorių tvarkymas**

(Taikoma Europos Sąjungoje ir kitose Europos šalyse, kuriose galioja atskiros akumuliatorių grąžinimo sistemos.)

Šis ženklas yra pateikiamas ant akumuliatoriaus, jo dokumentacijoje ar ant pakuotės nurodo, kad šio produkto akumuliatorių, pasibaigus jų tarnavimo laikui, negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Cheminiai simboliai Hg, Cd arba Pb rodo, kad akumuliatoriuje yra gyvsidabrio, kadmio ar švino, kurio kiekis viršija normą, nurodytą ES direktyvoje 2006/66. Jei akumuliatoriai nebus tinkamai išmesti, šios medžiagos gali sukelti žalos žmonių sveikatai ar aplinkai. Tam, kad būtų apsaugoti gamtos ištekliai ir skatinamas antrinių žaliavų panaudojimas, pašome atskirti akumuliatorių nuo kitų rūšių atliekų ir atiduoti perdirbti vietinėje akumuliatorių grąžinimo sistemoje.

[Lietuvių kalba]



#### **Õige viis toote akude kasutusest kõrvaldamiseks**

(Rakendatav Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus on kasutusel spetsiaalsed akude kogumissüsteemid.)

Selline tähistus akul, dokumentidel või pakendil näitab, et toote akusid ei tohi kasutusaja lõppemisel kõrvaldada koos muude olmejäätmetega. Keemilised elemendid Hg, Cd, või Pb näitavad, et aku elavhõbeda, kaadmiumi või plii sisaldus on EÜ direktiivi 2006/66 sihttasemest suurem. Kui akusid ei kõrvaldata õigel viisil, võib nende sisu põhjustada tervise-või keskkonnakahjustusi. Selleks, et kaitsta loodusvarasid ja edendada materjalide taaskasutamist, eraldage akud muudest jäätmetest ja suunake need taaskasutusse kohaliku, tasuta teenusena pakutava akude tagastussüsteemi abil.

[Eesti]